

البيئة

خارجية

المجلد (١٠٠)

الإنسان في راجعة التلوث

الجزء الأول

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

من أجل الغد

المجلد (١٠)

الإنسان في مواجهة التلوث

الجزء الأول

إعداد مركز المحروسة للمعلومات

٤ ش ٩ ب المعادي ت ٣٣ ٢٧٥٢٠

المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر (١)

- *رجل علمته القرية اروع دورس الانتماء
حمدية خلف القيس
١ #٨٨/٠٥/١٣
- *نظام جديد لمنع تكرار الا بحاث العلميه
الوفد
٨ #٨٨/٠٥/١٤
- *اكثر المناطق تلوثا فى العالم
أكتوبر
٩ #٨٨/٠٥/١٥
- *٦ملايين جنيه لتنفيذ مشروع دولى لحماية وتنمية البيئة
محمد القنواشى
١٠ #٨٨/٠٥/٢٤
- *خطة لتشغيل الجامعين فى الميف لتطوير البيئة
صابر عبدالوهاب
١١ #٨٨/٠٥/٢٤
- *نشر الوعى البيئه بالدول العربيه
علاء العطار
١٢ #٨٨/٠٥/٢٥
- *عالم مصرى يشترك فى تقرير عالم يحذر من الحرب النوويه
الا هرام
١٣ #٨٨/٠٥/٢٥
- *تعاون عربى فى مجال البيئه
الجمهورية
١٤ #٨٨/٠٥/٢٩
- *دورة تدريبيه للمحفين العرب حول حماية البيئة
الحياة
١٥ #٨٨/٠٥/٢٩
- *عادم السيارات والمصانع يهدد ٦ الا ف فدان بالتلوث
احمد نصرالدين
١٦ #٨٨/٠٥/٣٠
- *بمناسبة الا احتفال بيوم البيئه العالمى
الا اخبار
١٧ #٨٨/٠٥/٣٠
- *فى الا احتفال بيوم البيئه
الا هرام
١٨ #٨٨/٠٥/٣١
- *٢٠ محطة للفحص القنه للسيارات
محمد عبدالمتمود
١٩ #٨٨/٠٦/١٧
- *الشريف وعبيد ودويدار يناقشون مشكلات تلوث البيئه
المساء
٢٠ #٨٨/٠٦/١٧
- *من اجل التنميه والحفاظ على البيئه
حواء
٢١ #٨٨/٠٦/١٨
- *ندوه تلوث البيئه يفتتحها ٣ وزراء غذا
الا هرام
٢٢ #٨٨/٠٦/١٨
- *بروتوكول بيئى
الوفد
٢٣ #٨٨/٠٦/١٨
- *حلقة بحث.. عن تلوث البيئه
الا اخبار
٢٤ #٨٨/٠٦/١٨

المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- *ندوه تشريعات التلوث الا شعاعى تطلب باانشاء وزارة للبيئة
٢٥ #٨٨/٠٦/١٩ الوفد
- *التربية من اجل بيئته افضل
٢٦ #٨٨/٠٦/٢٠ الا اخبار ابراهيم عصمت مطاوع
- *المجتمع المصرى يتعرض لتلوث ضوئى خطير
٢٧ #٨٨/٠٦/٢٠ الوفد صادق حشيش
- *ارتفاع الحرارة يؤثر على المناطق الساحليه
٢٨ #٨٨/٠٦/٢٢ الا اخبار
- *القاهرة.. ليست اكبر اعدن تلوث فى العالم
٢٩ #٨٨/٠٦/٣٠ الماء
- *الشباب يشارك فى حماية البيئه من التلوث
٣٠ #٨٨/٠٦/٢٣ الماء
- *اخطار جسيمة تهدد البيئه على نطاق العالم
٣١ #٨٨/٠٦/٢٣ الا اخبار
- *دراسة عليه بجامعة اسيوط تؤكد مدينة الصفا خاليه من التلوث
٣٢ #٨٨/٠٦/٢٦ سعد زغلول سراج الا يام
- *الشباب يواجه تلوث البيئه
٣٣ #٨٨/٠٦/٢٧ مايو
- *جهاز البيئه مازال صغير
٣٤ #٨٨/٠٦/٢٧ مايو
- *اضراب ضد ركوب السيارات
٣٥ #٨٨/٠٦/٢٩ الا هالى
- *دورات للتوعية بالا اخطار التى تهدد الموارد البيئه بجميع المحافظات
٣٦ #٨٨/٠٦/٣٠ عبد الفتاح ابراهيم الا هرام
- *٢٠٠٠ طبيب من ، دول يطالبون : اوقفوا التجنيرات النوويه
٣٧ #٨٨/٠٦/٣٠ صباح الخير داليا عبد الفتاح
- *٣٣٠ عالما يحذرون من خطورة التلوث البيئه
٣٨ #٨٨/٠٧/٠٢ الوفد
- *عالم مصرى يحذر من موجة جفاف جديده فى العالم
٣٩ #٨٨/٠٧/٠٩ الا هرام
- *سيارة قياس التلوث عادت للعمل بكفاءه
٤٠ #٨٨/٠٧/١٠ الا هرام
- *اطباء ٧٠ دولة يحملون بعالم خال من الا سلحة النوويه
٤١ #٨٨/٠٧/١٠ عارف امين الماء
- *فى بداية اعمال المؤتمر الدولى للمحافظه على البيئه
٤٢ #٨٨/٠٧/١٠ الوفد رويتر

المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- *منازل الحفاظ على البيئة
٤٣ #٨٨/٠٧/١١ الوفد
- *فى تانى ايام مؤتمر المحافظه على البيئه
٤٤ #٨٨/٠٧/١١ رويتر
الوفد
- *مؤتمر البيئه يطالب بتشكيل قوه عمل لمواجهة التلوث
٤٥ #٨٨/٠٧/١٢ رويتر
الوفد
- *جوائز البيئه والبحوث البيئه
٤٦ #٨٨/٠٧/١٢ الا هرام
- *خطة شاملة لتشجير جواتب الطرق
٤٧ #٨٨/٠٧/١٤ احمد عصمت
الا هرام
- *اسم تحت التراب
٤٨ #٨٨/٠٧/١٦ عزت السعدنى
الا هرام
- *اسماك الخليج فى خطر
٤٩ #٨٨/٠٧/١٨ الوفد
- *مركز الدراسات الوطنيه فى الشيخ يناقش قضايا البيئه
٥٤ #٨٨/٠٧/١٨ مايو
- *ازمة التلوث فى التنمية والبيئه
٥٥ #٨٨/٠٧/٢١ الا هرام
- *مخاطر البيئه لكان الا حياء الشعبيه
٥٦ #٨٨/٠٧/٢٣ امال حسن
الجمهوريه
- *مخاطر البيئه لكان الا حياء الشعبيه
٥٧ #٨٨/٠٧/٢٣ امال حسن
الجمهوريه
- *٢٠٠طن تلوث لكل ميل مربع
٥٨ #٨٨/٠٧/٢٤ صوت العرب
- *البيئه العالميه فى خطر
٦٠ #٨٨/٠٧/٢٨ رويتر
الثوره
- *حتى لا تموت الا شجار مره اخرى
٦٢ #٨٨/٠٧/٢٩ فاطمة السيد
الا اخبار
- *مؤتمر دولى لمقاومه النفايات
٦٥ #٨٨/٠٧/٣٠ شابت عواد
الا هرام
- *مصر تشارك فى الندوات الدوليه لتلوث المياه
٦٦ #٨٨/٠٧/٣١ طاهره مختار
صوت العرب
- *مشروعات مشتركه للحمايه من اخطار السيول
٦٧ #٨٨/٠٧/٣١ خالد مهدي
اكتوبر
- *لست بعيدين عن مشاكل الجماهير
٦٨ #٨٨/٠٨/٠٤ محمد اسماعيل
الجمهوريه

المجلد : ١٠ - الانسان في مواجهة الخطر (١)

- * مؤتمر دولى حول الاوزون
٧٣ #٨٨/٠٨/٠٩ الجمهورية
- * تلوث المياه يهدد حياة البشر
٧٤ #٨٨/٠٨/١٤ وطنى
- * عدد خاص لحماية البيئة
٧٥ #٨٨/٠٨/١٨ الاخبار
- * وزير الصحة: نسبة الاشعاع الطبيعية فى الشواطىء المصرية
٧٦ #٨٨/٠٨/١٨ الجمهورية
- * اختتام مؤتمر البيئة الدولى
٧٧ #٨٨/٠٨/٢٤ الا هرام
- * كارثة بيئية نحة ارتفاع الحرارة حتى العام ٢٠٢٠
٧٨ #٨٨/٠٩/٠١ الشرق الأوسط
- * النشاط الانسانى وراء التلوث ولقاء عليه مسئوليه اخلاقية
٧٩ #٨٨/٠٩/٠٧ الجمهورية
- * كارثة بيئية عام ٢٠٢٠ بسبب التلوث
٨٠ #٨٨/٠٩/٠٧ الا هالى
- * شئون البيئة
٨١ #٨٨/٠٩/١١ اكتوبر
- * ١٨٠٠٠ مليون شخص يشحنون هواء ملوثا
٨٢ #٨٨/٠٩/١٦ الاخبار
- * قرار محافظة اسيوط
٨٣ #٨٨/٠٩/١٩ مايو
- * صندوق النقد والبنك الدولى يدعو الى اجراءات لحماية البيئة
٨٤ #٨٨/٠٩/٢٨ الانوار
- * اصدقاء الارض يتهمون البنك الدولى بالتسبب فى كوارث بيئية
٨٥ #٨٨/٠٩/٣٠ الثورة
- * مخاطر نووية
٨٦ #٨٨/٠٩/٣٠ الاخبار
- * ابو طنبى تدرس حماية محطات تحلية المياه من التلوث الفظى
٨٧ #٨٨/١٠/٠٣ السياسة
- * تشكيل الوفد الاردنى لاجتماعات الوزراء العرب المسؤولين عن البيئة
٨٨ #٨٨/١٠/٠٣ الراى
- * ابو ظبى تجرى اباحا ميدانية لمواجهة اخطار التلوث الفظى
٨٩ #٨٨/١٠/٠٣ الانوار
- * الخطر النووى والنقابات امام مؤتمرات دولية فى النمسا
٩٠ #٨٨/١٠/٠٤ الاخبار

المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر(١)

- * اخبارها
عائشة مصطفى
٩١ #٨٨/١٥/٥٥ اغرساعة
- * ورثة' عمل حول قضايا البيئة بالخرطوم
الشرق الا وسط
٩٢ #٨٨/١٥/٥٦
- * الا تلاف البيئي.. ومراقق الدوله
القبس
٩٣ #٨٨/١٥/٥٨
- * د. العوض: ١٤ اكتوبر يوم عربى للبيئة
السياسة
٩٤ #٨٨/١٥/١٢
- * دورة تدريسية حول انظمة السقاده من النقايات العضويه
الراى العام
٩٥ #٨٨/١٥/١٣
- * جمعية الا رض اولا فى الا سكان تدعوالى حماية البيئة
الثورة
٩٦ #٨٨/١٥/١٣
- * الجبر يعود من تونس بعد المشاركة باجتماعات وزراء البيئة العرب
الراى
٩٨ #٨٨/١٥/١٤
- * السعودية تؤكد دعمها لكل الجهود المبذوله لخلق بيئة طبيعية ونقيه
الراى
٩٩ #٨٨/١٥/١٤
- * الا مير سلطان من اليوم العربى للبيئة
الشرق الا وسط
١٠٠ #٨٨/١٥/١٤
- * مركز جديد لا نحتاج الطاقه والتخلص من النقايات اليامه
الوفد
١٠١ #٨٨/١٥/١٥
- * ١٤ اكتوبر من كل عام يوما عربيا للبيئة
السياسة
١٠٢ #٨٨/١٥/١٥
- * الكويت تستضيف اجتماع وزراء البيئة الخليجيين
السياسة
١٠٤ #٨٨/١٥/١٥
- * سفينه اباحث لمنع التلوث هديه من السوق الا وربييه للنقاه
صابر عبدالوهاب
١٠٥ #٨٨/١٥/١٦
- * مصر خاليه من مناطق دفن النقايات النووية
الا هرام
١٠٦ #٨٨/١٥/١٦
- * انشاء المحميات للحفاظ على البيئة
الراى
١٠٧ #٨٨/١٥/١٦
- * يوم البيئة العربى
الراى
١٠٨ #٨٨/١٥/١٦
- * ايروسول جديد
اكتوبر
١٠٩ #٨٨/١٥/١٦
- * القناه تسلمت احدث سفينه لمنع التلوث
عبد الوهاب عدس
١١٠ #٨٨/١٥/١٦

المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- * البيئة الصحية فى المدن العربية
الشرق الا وسط #٨٨/١٠/١٧ ١١١
- * ابراهيم هادى: برامج مكافحة التلوث والتلوث الصناعى والتوعية
جمال امين #٨٨/١٠/١٧ ١١٢
- * تنظيم ممارسة العين بمناطق المحميات
علاء العطار الا هرام #٨٨/١٠/١٨ ١١٣
- * محاضرة حول البيئة والتنمية فى اليرموك
الراى #٨٨/١٠/١٩ ١١٤
- * الجمعية الا اردنية لمكافحة تلوث البيئة
محمد مدوح القطان الراى #٨٨/١٠/١٩ ١١٥
- * القطارنه يناشد مواطنى محافظة الزرقاء حماية البيئة
عبداللطيف القرشى الراى #٨٨/١٠/١٩ ١١٦
- * هل يحقق وزير البيئة وعوده؟
الثورة #٨٨/١٠/٢٢ ١١٨
- * وزراء الزراعة تجاهلت البيئة من اعداد برامج الميكنة
احمد لؤاد #٨٨/١٠/٢٦ ١٢٠
- * حضور مؤتمر البيئة البحرية
القبس #٨٨/١٠/٢٦ ١٢١
- * وفد امانه عمان الكبرى يلتقى وكيل وزراء البيئة العماني
الراى #٨٨/١٠/٢٧ ١٢٢
- * القطارنه و التل يخاضران عن تلوث البيئة بالزرقاء
الراى #٨٨/١٠/٢٧ ١٢٣
- * الكويت تستضيف الاجتماع الوزارى للمنظمة الاقليمية للبيئة
جمال امين #٨٨/١٠/٢٧ ١٢٤
- * سيارات سامه
الا خبار #٨٨/١٠/٢٨ ١٢٥
- * مؤتمر هام يناقش اهم قضايا البيئة و التلوث
وطنى #٨٨/١٠/٣٠ ١٢٦
- * قضايا البيئة بين يوسن ودوكايش
وطنى #٨٨/١٠/٣٠ ١٢٧
- * نبوش يقترح مؤتمرا عالميا لمشكلات البيئة
المساء #٨٨/١٠/٣٠ ١٢٨
- * د. التل والقطارنه يستعرضان اسباب تلوث البيئة
الراى #٨٨/١٠/٣١ ١٢٩
- * العوض يفتح الاجتماع الوزارى الطارىء لحماية البيئة البحرية
السياسة #٨٨/١٠/٣١ ١٣٠

المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- *اجتماع طارئ لحماية البيئة الشرق الا وسط ١٣١ #٨٨/١٠/٣١
- *طائرات بيث كرافت وصلت الى مصر لمراقبة الشواطئ
الا هرام ١٣٢ #٨٨/١٠/٣١
- *اليوم افتتاح المؤتمر الوزارى الطائى
القيس ١٣٣ #٨٨/١٠/٣١
- *بدء اعمال الاجتماع الطائى للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية
القيس ١٣٤ #٨٨/١١/٠١
- *من الاحتاج الاجتماع الوزارى الطائى للبيئة
جمال امين ١٣٨ #٨٨/١١/٠١
- *العراق يشارك فى مؤتمر البيئة البحرية
الثورة ١٤٢ #٨٨/١١/٠١
- *الا مير استقبل وزراء المنظمة الاقليمية لحماية البيئة
السياسة ١٤٣ #٨٨/١١/٠١
- *المشروع الا زرق يبحث العلاقة بين البيئة والمتطور
الوفد ١٤٤ #٨٨/١١/٠٢
- *على هامش اجتماعات حماية البيئة الطارئة
السياسة ١٤٥ #٨٨/١١/٠٣
- *ترشيح لجنة بمجلس الشورى البنك جائزه للبيئة
الا هرام ١٤٧ #٨٨/١١/٠٤
- *جائزه للجنة الشورى من الامم المتحدة
الا اخبار ١٤٨ #٨٨/١١/٠٤
- *البيئة والتلوث فى ندوة اللجنة المصرية للعدالة والسلام
الا هرام ١٤٩ #٨٨/١١/٠٥
- *مواصلات النقل وحماية البيئة
ناصر عبدالعزیز ١٥٠ #٨٨/١١/٠٦
- *محاضره بالنادى العلمى عن التلوث بالمخلفات الصناعيه
الراى العام ١٥١ #٨٨/١١/٠٦
- *مخاطر النفايات السامه تتزايد بنسبة ٣٠ سنويا
الا هرام ١٥٢ #٨٨/١١/٠٦
- *٨٠٠٠ شخصيه عالميه فى القاهرة لحضور مؤتمر حماية البيئة
علاء العطار ١٥٣ #٨٨/١١/٠٦
- *اكبر تجمع عالمي لمناقشة قضايا حماية البيئة
الراى العام ١٥٤ #٨٨/١١/٠٧
- *خبراء ٥٠ دولة يبحثون معاهده دوليه للحد من تجاره النفايات
الا هرام ١٥٥ #٨٨/١١/٠٨

المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- *لجنة مشتركة لمعالجة تلوث الهواء فى الذوق
الا نوار ١٥٦ #٨٨/١١/٠٩
- *لجنة معالجة التلوث فى الذوق تعقد اجتماع الدول
الا نوار ١٥٧ #٨٨/١١/١١
- *سفينة لمكافحة التلوث فى القناة من السوق الا وربية المشتركة
المصور محمد كشك ١٥٨ #٨٨/١١/١١
- *اعداد استراتيجية وطنية لحماية الطبيعة فى عمان
الراى ١٥٩ #٨٨/١١/١١
- *معسكر لتلاميذ مدارس مصر الجديد حول الا نشطة البيئية والثقافية
الا هرام ١٦٠ #٨٨/١١/١٣
- *دعوة الى ١٠٠اتحاد عربى لحماية الطبيعة
اكثوبر حسام الطوبجى ١٦١ #٨٨/١١/١٣
- *د.السيمات يلتقى وفد مركز البحث لا صلاح البيئة الا اقتصادية لعينى
الراى ١٦٢ #٨٨/١١/١٤
- *معاهده دوليه حول التلوثات
الا سوع ١٦٣ #٨٨/١١/١٤
- *دورة حول التلوث النفطى فى البيئة البحرية
الراى العام ١٦٤ #٨٨/١١/١٥
- *تطوير مدرسة البيئة بشرم الشيخ
المساء ١٦٥ #٨٨/١١/١٥
- *دورة حول مراقبة التلوث النقطى
الشرق الا وسط ١٦٦ #٨٨/١١/١٥
- *كينول ينقد سياسة حماية البيئة
الثورة ١٦٧ #٨٨/١١/١٦
- *بدون بيئة نظيفه لا مستقبل لاى مجتمع
صباح الخير فاطمة العطار ١٦٨ #٨٨/١١/١٦ ٠٠-٠/١٧
- *ترشيع عاطف عبيد لجائزة عالمية فى حماية البيئة
الا اخبار محمد عبدالمتعود ١٧١ #٨٨/١١/١٧
- *دراسة التلوث الصناعى فى الوحة
الشرق الا وسط ١٧٢ #٨٨/١١/١٧
- *د.بذريه العوفى تطلع الشفراء على نشاطات منظمه حمايه البيئة
القبس ١٧٣ #٨٨/١١/١٨
- *التعاون مع المانيا فى التطوير الا دارى وحماية البيئة
الا هرام ١٧٤ #٨٨/١١/١٨
- *مؤتمر لا هاى : دعوه لا نقاذ درع الارض
الثورة نهلة حميد ١٧٥ #٨٨/١١/١٨

المجلد : ١٠ - الانسان فى مواجهة الخطر (١)

- * ندوة ممريه المائيه للحفاظ على البيئه والمحيات
الاخبار ١٧٧ #٨٨/١١/١٨
- * دراسة تاثير السياسات الاقتصادية والتكنولوجية على البيئه
الا هرام ١٧٨ #٨٨/١١/١٩
- * مستويات العمل والبيئه فى ندوة دولية بالقاهرة
الجمهوريه ١٧٩ #٨٨/١١/١٩
- * التلوث مشكله بيئيه .. فى مخاطر ه بالنادى العلمى
القيس ١٨٠ #٨٨/١١/٢١
- * افتتاح مؤتمر حمايه البيئه اليوم
الا هرام ١٨١ #٨٨/١١/٢١
- * الارض والانسان والشجره
الرأى ١٨٢ #٨٨/١١/٢١
- * رئيس الوزراء يفتتح اليوم مؤتمر لتنمية البيئه
الاخبار ١٨٤ #٨٨/١١/٢١
- * د. الدمخى : اثار للتلوث بالعوامل الكيماويه
السياسة ١٨٥ #٨٨/١١/٢٢
- * ١٠٠ملايين لا جىء بسبب الظروف البيئيه
الوفد ١٨٦ #٨٨/١١/٢٢
- * غطه ممريه من ١٠ نقاط لحمايه البيئه محليا ودوليا
الا هرام ١٨٧ #٨٨/١١/٢٢
- * اقمننا مشروعات هامه لحمايه البيئه من التلوث
الاخبار ١٨٨ #٨٨/١١/٢٢
- * مصر اسبق الدول الحراما بمسئولياتها لحمايه البيئه المحليه
الجمهوريه ١٨٩ #٨٨/١١/٢٢
- * دوره تنشيطيه فى سموم البيئه
الثوره ١٩٠ #٨٨/١١/٢٣
- * منظمه حمايه البيئه تدرس خطه لا زالة لغام البحرية
الرأى ١٩١ #٨٨/١١/٢٣
- * رئيس الوزراء يطالب بتعاون دولى جدى لحمايه البحر المتوسط من التلوث البيئى
صادق حشيش ١٩٣ #٨٨/١١/٢٣
- * د. العوض : حمايه البيئه من التلوث .. قضيه حياة او موت
القيس ١٩٤ #٨٨/١١/٢٣
- * لجنة لحمايه البيئه البريه برئاسه سليمان الا شترك
السياسة ١٩٥ #٨٨/١١/٢٣
- * المركبات الفوسفاتيه فى التنظيف واثرها على تكون البيئه
ناصر حسين ابراهيم ١٩٦ #٨٨/١١/٢٣

المجلد : ١٠ - الأناضول في مواجهة الخطر (١)

- *دورة مراقبه التلوث البحرى الفطى تفتت اعمالها الا بياض اليوم
نشات الا عا
١٩٧ #٨٨/١١/٢٣
- *مؤتمز حوض البحر المتوسط يؤكدارتباط بالبيئة
الا ابار
١٩٨ #٨٨/١١/٢٤
- *اغتنام المؤتمر الرابع حول البيئة فى القاهره
الثورة
١٩٩ #٨٨/١١/٢٥
- *اتفاقيه لمنع التلوث بالبحر المتوسط مع ١٦ دوله
الساء
٢٠٠ #٨٨/١١/٢٥
- *تخصيص ١٢٧ الف دينار لا نشاء محبيه طبيعيه فى ماديا
الراى
٢٠١ #٨٨/١١/٢٥
- *١٧٥٠مليار دولار لاحتظيف مخلفات المحطات النوويه
اخبار اليوم
٢٠٢ #٨٨/١١/٢٦
- *البرازيل وحمايه البيئة
شباب بيلادى
٢٠٣ #٨٨/١١/٢٦
- *الحد من التلوث البحرى
السياسى
٢٠٤ #٨٨/١١/٢٧
- *راى السباب وتعليق الخبراء
اكتوبر
٢٠٥ #٨٨/١١/٢٧
- *استخدام الغاز الحيوى يحل مشاكل الطاقه والبيئة
محمد عهء المتمود
الا ابار
٢٠٦ #٨٨/١١/٢٧
- *فى ندوه القوانيين واجبه التطبيق عقب حدوث تلوث بحرئ
ناجى العميرى
القبس
٢٠٧ #٨٨/١١/٢٩
- *فى محاضره عن التلوث البيئى وندوة عن القوانيين الدوليه للمكافحة
جمال امين
السياسة
٢٠٩ #٨٨/١١/٢٩
- *مصدق لمؤتمز بحوث العمليات: حلول المشكلات البيئية
الجمهوريه
٢١١ #٨٨/١١/٣٠
- *الفتحاح ندوة تاثير المشروعات الزراعيه على البيئة
الراى
٢١٢ #٨٨/١١/٣٠
- *مؤتمز لحماية الكره الا رفنيه
الا هالى
٢١٤ #٨٨/١١/٣٠
- *ممر تحصل على محطه مطوره لرحه التفجيرات النوويه فى العالم
محمد القنواى
الا هرام
٢١٥ #٨٨/١٢/٠١
- *جماعات حمايه البيئة .. تتحرك
الساء
٢١٦ #٨٨/١٢/٠١
- *دعوه الا سر الى غرس شجرة عن كل غيمه لتحميل البيئة
السياسة
٢١٧ #٨٨/١٢/٠٣

المجلد : ١٠ - الا نسان في مواجهة الخطر (١)

- *د.منصور: اوربا وامريكا اعظم الملوثن للبيئة
السياسة
٢١٩ #٨٨/١٢/٠٤
- *مكره١
مصطفى امين
الا خيار
٢٢٠ #٨٨/١٢/٠٤
- *انسان الى لقياس النفايات
وطنى
٢٢١ #٨٨/١٢/٠٤
- *جامعتان ومنظمه عالمية تشترك في حماية البيئة برا وبحرا
صابر عبدالوهاب
الا هرام
٢٢٢ #٨٨/١٢/٠٤
- *نصر عالمي جديد لمصر بانتخاب د. طلبه مديرا للبيئة للمرة الرابعه
صلاح جلال
الا هرام
٢٢٣ #٨٨/١٢/٠٥
- *امريكا اللاتبنية تتعهد القيام بعمل مشترك لمواجهة تدمير البيئة
السياسة
٢٢٤ #٨٨/١٢/٠٦
- *مماضره عن قصور الا اعلان في التوعية البيئة
عبد المجيد الجمال
القبس
٢٢٦ #٨٨/١٢/٠٧
- *بدرية العوض: هدف الا اعلان ايفاق تدمير البيئة
جمال امين
السياسة
٢٢٨ #٨٨/١٢/٠٧
- *قطر تقرر البروتكول الخاص بالتلوث البحرى
الراى العام
٢٣٠ #٨٨/١٢/٠٨
- *تحديد المكونات الا سياسية لخطه لتنظيف الخليج من مخلفات الحرب
الراى العام
٢٣١ #٨٨/١٢/٠٩
- *خطه عمل متكاملة لتنظيف وتطهير البيئة البحرية
القبس
٢٣٢ #٨٨/١٢/١٠
- *ندوه حماية البيئة ب(الوفد)
الوفد
٢٣٣ #٨٨/١٢/١٠
- *تطهير شواطىء النيلين الا بيغى والا زرق
الشرق الا وسط
٢٣٤ #٨٨/١٢/١١
- *مناقشات واسعه فى مجلس الشعب حول حماية شواطئنا من التلوث
محمود معوض
الا هرام
٢٣٥ #٨٨/١٢/١١
- *دراسة التلوث فى بحيره مريوط وميناء الا سكندريه بالقمر الصناعى
السياسى
٢٣٧ #٨٨/١٢/١١
- *لريئة الرئيس تفتتح مؤتمر دور المراه فى حمايه النيل
ناهد
الجمهورية
٢٣٨ #٨٨/١٢/١٢
- *امال عثمان تنفذ عدم وجود برامج او خطط لحماية النيل من التلوث
محمد الحلوانى
الوفد
٢٤٠ #٨٨/١٢/١٢
- *بحث انشاء محميات طبيعية مشتركه الا رذن والسعوديه
الراى
٢٤١ #٨٨/١٢/١٢

المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر(١)

- *بروتوكول التلوث النحرى الناجم عن استكشاف الجرف القارى
الشرق الا وسط #٨٨/١٢/١٢ ٢٤٢
- *د.بدرينه : افحتحت الا اجتماع الفاس بالمراجعه لمشروع بروتوكول التلوث البحرى
القيس #٨٨/١٢/١٢ ٢٤٣
- *المؤتمر الدولى لعلماء البيئة فى لندن يعزز: درع الا رشتتلاش
المجلة #٨٨/١٢/١٣ ٢٤٤
- *المطالبة بوضع برنامج لحماية حوض النيل
اهداف الهندارى الا هرام #٨٨/١٢/١٤ ٢٤٩
- *اختتام الا اجتماع الرابع لمشروع بروتوكول التلوث البحرى
القيس #٨٨/١٢/١٤ ٢٥٠
- *تلوث البيئة
الا اخبار #٨٨/١٢/١٥ ٢٥١
- *ندوه التربية البيئية تعقد بالسلطنة قريبا
الراى العام #٨٨/١٢/١٥ ٢٥٢
- *حماية البيئة المغربيه من التلوث
الشرق الا وسط #٨٨/١٢/١٥ ٢٥٣
- *تلوث البيئة المستول عن ضعف الجهاز المناعى للانسان
وطنى #٨٨/١٢/١٨ ٢٥٤
- *ندوه عن تلوث البيئة بالتمنولوجيا
الراى #٨٨/١٢/١٨ ٢٥٥
- *مواقفه علىضبط مخالفات التلوث البحرى
السياسة #٨٨/١٢/١٩ ٢٥٦
- *انتهاء المؤتمر الا قليمى للصحه والبيئه بالا رذن
جمال امين السياسة #٨٨/١٢/٢٠ ٢٥٧
- *١٣٦٠٠ شاب وفخاة الا استفاده بجهودهم فى خدمة البيئة
نحال شكرى الا هرام #٨٨/١٢/٢٠ ٢٥٨
- *عبيديطالب بالتحفيذ الفورى لا اتفاقيات حماية البحار المحيطة بافريقيا
صادق حشيش الوفد #٨٨/١٢/٢١ ٢٥٩
- *ندوه حول الوعيه البيئة فى كلية التربية الا ماسيه
القيس #٨٨/١٢/٢١ ٢٦٠
- *وضع مواصفات قياسيه للغايات و المنتجات الصناعية تتقف مع البيئة
محمد حبيب الا هرام #٨٨/١٢/٢٤ ٢٦١
- *ببحث مشروعات التخطيط الا قليمى لحماية البيئة
الراى #٨٨/١٢/٢٧ ٢٦٢
- *الجزر الكويتية والبيئة
محمد عبدالرحمن القيس #٨٩/٠١/٠٢ ٢٦٣

المجلد : ١٠ - الا نسان فى مواجهة الخطر (١)

- *حملة حماية البيئة البرية
٢٦٤ #٨٩/٠١/٠٤ القبس
- *لجنة التنسيق البيئى فى مجلس التعاون
٢٦٥ #٨٩/٠١/٠٥ الشرق الا وسط
- *ندوة فى الظهران عن اخطار تاكل طبقة الا وزون
٢٦٦ #٨٩/٠١/٠٥ الشرق الا وسط
- *اجتماع للجنة التنسيق البيئى بدول مجلس التعاون
٢٦٧ #٨٩/٠١/٠٥ الرأى العام
- *الحملة تهدف الى توعية المواطنين بضروره المحافظه على الطبيعه
٢٦٨ #٨٩/٠١/٠٦ الرأى العام
- *دور المحافظات والبيئة
٢٦٩ #٨٩/٠١/٠٧ محمد عبدالرحمن القبس
- *نداء اى المواطنين للمحافظه على البيئة
٢٧٠ #٨٩/٠١/٠٧ الرأى العام
- *د.العوض:البيئة مسئوله جماعية ولا يمكن وضع حراس لحمايتها
٢٧٢ #٨٩/٠١/٠٨ الرأى العام
- *التعاون الخليجى والبيئة
٢٧٣ #٨٩/٠١/٠٨ محمد عبدالرحمن القبس
- *بدء سريان اتفاقية حماية طبقة الا وزون
٢٧٤ #٨٩/٠١/٠٨ السياسة
- *افتتاح حماه حمايه البر بجمعية حماية البيئة
٢٧٥ #٨٩/٠١/٠٨ جمال امين السياسة
- *المؤسسات البيئية
٢٧٧ #٨٩/٠١/١٠ محمد عبدالرحمن القبس
- *مطلوب غابات مواجهة التغيرات المناخيه
٢٧٩ #٨٩/٠١/٢٠ المساء
- *اقتراح بانشاء صندوق دولى لمواجهة كوارث البيئة
٢٨٠ #٨٩/٠١/٢١ اخبار اليوم
- *معالجة التلوث
٢٨١ #٨٩/٠١/٢٢ اكتوبر
- *نهاية الام الدلتا من الجوانب التى ترمز البيوت وتلوث البيئة
٢٨٢ #٨٩/٠١/٢٢ الا هرام
- *استعراض اهداف الجمعية الا ردنيه مكافحة تلوث البيئة
٢٨٣ #٨٩/٠١/٢٢ الرأى
- *٥٨٤ بحثا تحذر من التلوث بالكهرباء
٢٨٤ #٨٩/٠١/٢٥ بشينة عبدالحميد الجمهورية

المجلد : ١٠ - الانسان في مواجهة الخطر (١)

- * ٨٩٢/٦ من السيارات تسبب التلوث
عمرو الخياط الاخبار ٢٨٥ #٨٩/٠١/٢٥
- * الحدود تبحر المساعدات الا شتركية للحافظ على البيئة
الراى ٢٨٦ #٨٩/٠١/٢٦
- * ١١٥٠٠ مليون جنيه لمشروعات الخدمات البيئة بالمحافظات
مراد اباطة الوفد ٢٨٧ #٨٩/٠١/٢٨
- * د.العوض المحتاح ورسة عمل دوروسائل الاعلام فى التوعية البيئة
صباح الشمري القيس ٢٨٨ #٨٩/٠١/٢٩
- * مؤتمران علميان دوليان فى مصر
الشرق الا وسط ٢٩٠ #٨٩/٠١/٣١
- * مشاريع دوليه لحماية البيئة
الشرق الا وسط ٢٩١ #٨٩/٠٢/٠٢
- * الا اردن ينفى وصول مواد كيميائية
القيس ٢٩٢ #٨٩/٠٢/٠٣
- * لجنة بمجلس الوزراء لمواجهة كوارث البيئة
علاء المعطار الا هرام ٢٩٣ #٨٩/٠٢/٠٦
- * تزايد استخدام المبيدات يفر بالبيئة
حاتم صدقي الا هرام ٢٩٤ #٨٩/٠٢/٠٦
- * شعبة السياحة بالمجالس القومية تناقش الحماية من التلوث
الاخبار ٢٩٥ #٨٩/٠٢/٠٦
- * توصيات الحلقة الدراسية لصماية البيئة فى الاردن من اخطار التلوث
الراى ٢٩٦ #٨٩/٠٢/٠٦
- * الندوة العلمية لشئون البيئة وال عمران
عبد الهادى تمام الا هرام ٢٩٧ #٨٩/٠٢/١٠
- * برنامجا لحماية البيئة الافريقية
علاء المعطار الا.هرام ٢٩٨ #٨٩/٠٢/١٢
- * ٢مليار جنيه لمشروعات المياه والصرف بمدن القناة
محمد امين الوفد ٢٩٩ #٨٩/٠٢/١٣
- * بحث مشاكل البيئة والتلوث والمخلفات السامة
مصطفى البدوي الا هرام ٣٠٠ #٨٩/٠٢/١٣
- * ندوة علمية متخصصة حول تلوث البيئة تبدأ الشهر الحالى
الراى ٣٠١ #٨٩/٠٢/١٣
- * استعراض افاق التعاون فى مجال تلوث البيئة بين الاردن والسويد
الراى ٣٠٢ #٨٩/٠٢/١٣
- * الا اعداد لا طلاق قمر اوروبي لدراسة البيئة
الشرق الا وسط ٣٠٣ #٨٩/٠٢/١٤

المجلد : ١٥ - الانسان فى مواجهة الخطر(١)

- *فرق عمل لمتابعة مشروعات حماية البيئة
الا هرام ٢٠٤ #٨٩/٠٢/١٤
- *علماء امريكا يدرسون تاثير التلوث على المناخ العالمى
الجمهورية ٢٠٥ #٨٩/٠٢/١٥
- *نداء الى العالم بانقاذ البيئة
الا اخبار ٢٠٦ #٨٩/٠٢/١٥
- *ندوة المبيدات تطالب بحماية البيئة من التلوث
الوفد ٢٠٧ #٨٩/٠٢/١٧
- *وزراء البيئة الا غارقة يناقشون مواجهة التلوث
محمد عبدالمتعود ٢٠٨ #٨٩/٠٢/٢٠
- *المؤتمر الا ليرتقى للبيئة يعقد فى القاهرة
الشرق الا وسط ٢٠٩ #٨٩/٠٢/٢٠
- *ندوة تلوث البيئة بالمواد الكيماوية
الراى ٢١٠ #٨٩/٠٢/٢١
- *برنامج لحماية البيئة فى افريقيا يبحث مؤتمر بالقاهرة
الا هرام ٢١١ #٨٩/٠٢/٢١
- *مؤتمروزارى فى القاهرة لمناقشة قضايا البيئة
سليمان عبد العظيم ٢١٢ #٨٩/٠٢/٢٤
- *حماية البيئة .. فى مجلس الشعب
اخبار اليوم ٢١٣ #٨٩/٠٢/٢٥
- *الرئيس يحضر مؤتمرا عالميا للبيئة فى لا هاى
الا هرام ٢١٤ #٨٩/٠٢/٢٥
- *خطة لمواجهة مشاكل الزحف العمرانى والتلوث
صادق حشيش ٢١٥ #٨٩/٠٢/٢٧
- *محكمة دولية لحماية الكرة الا رضية
الا هرام ٢١٦ #٨٩/٠٢/٢٧
- *العلم والحياة
عواطف عبدالجليل ٢١٧ #٨٩/٠٣/٠١
- *لجنة علمية لمواجهة كوارث البيئة فى مصر
سناء عبدالعليم ٢١٨ #٨٩/٠٣/٠٢
- *مبارك يشهد افتتاح مؤتمر حماية طبقة الا وزون فى لا هاى
علاء العطار ٢١٩ #٨٩/٠٣/٠٣
- *مشروعات جديدة لحماية البيئة من التلوث بالدقهلية
الا يام ٢٢١ #٨٩/٠٣/٠٥
- *عمان تسعى للحد من مصادر التلوث
القبس ٢٢٢ #٨٩/٠٣/٠٥

المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (١)

- * وزراء البيئة الافارقة اختتموا اجتماعاتهم بالقاهرة
٣٢٤ #٨٩/٠٣/٠٥ القيس
- * اختتام اعمال مؤتمر حماية طبقة الاوزون
٣٢٥ #٨٩/٠٣/٠٩ الشرق الاوسط
- * حملة لانتقاد الارض من الاشعة القاتلة
٣٢٦ #٨٩/٠٣/٠٩ الالهرام
- * ارجوكم باسم جميع سكان الكرة الارضية
٣٢٧ #٨٩/٠٣/١١ اخبار اليوم
- * مبارك ورؤساء ٢٥ دولة يوقعون اليوم (اعلان لاهاي)
٣٢٨ #٨٩/٠٣/١١ الالهرام حسن عاشور
- * البيئة النظيفة.. والسلام العادل
٣٢٩ #٨٩/٠٣/١١ الراى
- * ليتنازل الغرب عن ديونة للعالم الثالث لقاء مشتركنا في حماية طبقة الاوزون
٣٣١ #٨٩/٠٣/١١ عمان نعمان الشرق الاوسط
- * الصين يصل الى هولندا للمشاركة في المؤتمر الدولي للبيئة
٣٣٣ #٨٩/٠٣/١١ الراى
- * الحفاظ على البيئة واجب وطنى ومسؤولية رسمية
٣٣٤ #٨٩/٠٣/١١ نزية
- * الاعلان هدفه ايجاد هيئة لحماية البيئة
٣٣٦ #٨٩/٠٣/١٢ الالهرام
- * الجمهورية تقول: مسئوليات مصر الدولية
٣٣٧ #٨٩/٠٣/١٢ الجمهورية
- * رجال السياسة يبحثون قضية علمية
٣٣٨ #٨٩/٠٣/١٢ الولد
- * المؤتمر الدولي للبيئة يبدأ امساء
٣٣٩ #٨٩/٠٣/١٢ الاخبار
- * اعلان لاهاي لحماية الاجواء الارضية
٣٤٠ #٨٩/٠٣/١٢ الجمهورية
- * مبارك يوقع مع ٢٣ رئيس دولة في لاهاي (الاعلان العالمى لحماية البيئة)
٣٤٢ #٨٩/٠٣/١٢ حسن عاشور الالهرام
- * علماء العالم يدقون ناقوس الخطر
٣٤٦ #٨٩/٠٣/١٢ وطنى
- * اتفاق دولى لحماية غلاف الارض
٣٤٨ #٨٩/٠٣/١٢ القيس
- * مبارك: سبقنا العالم فى تشريعات حماية البيئة
٣٤٩ #٨٩/٠٣/١٢ محفوظ الانصارى الجمهورية

المجلد : ١٠ - الانسان في مواجهة الخطر (١)

*المنسيون في (الجحيم الا غفر) لا دغال الا مازون
الشرق الا وسط

٣٥٢ #٨٩/٠٣/١٤

*مؤتمر دولي لعلاج شغب في السماء
الاخبار

٣٥٣ #٨٩/٠٣/١٤

نهاية الفهرس



المصدر : القدس

١٣ مايو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رجل علمته القرية أروع دروس الانتماء

الدكتور مصطفى طلبه
نائب السكرتير العام
للأمم المتحدة والمدير
التنفيذي لبرنامجها البيئي :



رجل علمته القرية أروع دروس الانتماء

وحوله الصبر والتحدي الى واحد من كبار العلماء



المصدر : الصحف

التاريخ : ١٣ مايو ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- أهم المظاهر السياسية حملتها من القرية وأهلها. ولازمتني طوال حياتي !
- ٤٠٠ مليون فرد يموتون من الجوع في الدول النامية ومع ذلك تنفق نصف دخلها على التسليح !
- على المرأة أن تنهي حربها مع المرأة حتى تجد مكانا مرموقا في المجتمع الدولي !
- كل سنة من عملي في المنظمة الدولية تعادل عشر سنوات خبرة من عملي بالوزارة أو الجامعة.
- لهي زني من الأعمى أنا أناسان كلوة ومعه أنا قبته على كفي أنا !
- نعمة الشايحي بنت الكويت ومرفت التلاوي بنت مصر أرشحهما لمنصب مهم في الأمم المتحدة



أشهر ما خرجت من الجامعة " تم اتّسع هذه العادة بقاءه ٣
بعضه ، وهذه العادة المتكررة سببها وتعليلها ليس فيها
طوائف السنة ، ويعتني بالعلماء وأهلها ارتباطاً وثيقاً وتعليلها
الانتماء بأصناف معلومة ، واستندت كثير من باحثيها من هؤلاء
الباحثين الصالحين من تجربتهم في الحياة ، وتعليلها تعلل
وكثير وسافر ، ثم بعد ذلك أسلوب مختلف كثير من هذا
الجمهور ، ومن وصل إلى مراكز سياسية وتعليمية حسنة ،
كان على كفة وحكي على الأمور يستدل إلى المفهوم
والاحتياجات التي أفرج يدي كمواسين كمنه كجدة العلم
والأستاذ ، وكنت أرى هذه الاحتجاجات الخفية من قربة من
العلماء على أن يرتاح علم سياسي وتعليمي ، والطبع في إطار
فهمي لصور الحديث في المجتمع في العلم .

هذه هي النقطة الأولى التي توقف أمامها كثيرا، وهي التي أهدتني وورثتني على حمل المسؤولية مهما كانت كبيرة، ولقد كنت في هذه السن المبكرة بأمر من والدي رحمه الله، أمارس مسؤولية حاسمة موجزي خير والدي من أتتبه ومن أهدى إليه، بعد أن علمني كيف أتأمله وهو يتولى هذه العملية، كنت في هذه السن بمراد ظلل (١٢ سنة) وأمر علي أن أهرده العملية طرحت سدا بدهيا على والدي، وأنا غير قادر على

هذه العملية، فكان رده قلما، في «قلت إني الوحيد وهذه الأرض كل الآن معي»، وكل ما أريد أن أتذكر في حياتي هي كيفية أداء أولاده، وبالطبع، كيف كنت ألتحق بسببهم أخذوني إلى الكورب، جهماء للفرق مع ما يجري، وكيف أتم هذه العملية لأول مرة، وقد علمتني ذلك الفترة المزمع فيه استلحي الحقائق، وكيف أعلم نفسي بنفسي، وأهم ما تعلمت منها، كيف أدير عملي الآن، وأكبر الأصدقاء، وكان لتجربتي والدي رحمه الله أكبر علم، وقد أخذت إلى تاسي في حياتي، وقد تركت بصفة قوية في سبيلتي بعد ذلك وكنت هذه التجربة إلى سبيلتي في درسي الأول في الجامعة.

درس الانتقام الاول !

ضيفنا في الحوار هو الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة لحماية البيئة ونائب السكرتير العام للأمم المتحدة.

والدكتور مصطفى ابن الفرية المصرية القابعة في حضن
الصعيد (مستشرق - باحث في التاريخ) ومنها قسم قريها ابن الفراق
الفرجيه المحلي. وهو عالم عظيم في تاريخه وتعرفه باسم الفراق
ومركز البحث العلمي في العالم في جامعاته مصريه وعربيه،
وتاريخه على الخصال ايام الخديعه مصطفى عليا بن علي بن علي
تحتسب قريه البويهيه، وتواجد في الكويت بحكم ابحاثه في حمايتها في
البحر شرق العالم، وتواجد في الكويت بحكم ابحاثه في حمايتها
المجلس الوزاري للمنظمة الاكاديميه لحماية البويهيه، فريسه لروح
من خلاها عن تجربته ابن الفرية المصريه التي علمته اروع
دروس السياسة والاعتماد، واليه يقفل جده وماترته تحول
من طالب يكره علم الذبائ ويكاد يقفل فيه الى واحد من كبار
العلماء.

واسأل ضيف الكويت الكبير الذي لا تفارقه بسمته وهدوؤه :

● هناك محطات للأمل والألم تتوقف أمامها في مسيرتك تستمد منها العبرة والعظة ما هي ؟ ثم ماذا أعطتك تلك المحطات - وماذا أخذت منك ؟

المجلة الأولى التي لا تمنحني من ذاكرتي، كانت في مرحلة الصبا، كان والدي رحمه الله يعمل مدرسا في مدينة من مدن الكويت، وكان يسافر للاقامة هناك بعدد من فترات لمدة شهرين كل سنة حيث أعيش في منزل عمل الوالد وأعوذ مشتاقا لبيتنا، لا أتذكر فيها 3 أشهر إلاجرة كل عام، كانت هذه وتزال أحيى لسانك عذري، كان كل شيء في ذلك للقرعة والتمني بالبراري وأصحابي ولعب معهم على ترابها، هذه الفترة من عذري ونفسي الذكريات المحفوظة في وجداني، كانت تعطيني شعيرة قدسية عليها طوار، السنة الدراسية، حتى

من كراهية علم النبات الى النبوغ فيه ؟

وقفة أخرى يصفها المؤلف طليعة عام ١٦٠٦ في خروج من
المدارس الدينية بكلمة العلو جامعة القاهرة ، ذلك الوقت كانت
المدارس الدينية في مصر ، وكانت على أن يبرز من بحث في
دراسة العلوم ، كانت آخره نقطة العلو جزء من
أشياء الدين ، أما طليعة ، كان البحث في أصل من
الدين ، كان كل شيء ، كان لسانه رحمه الله
هذا المجال لم يكن لهم كتاباً شاملاً ، وأما أن يجعلوا
تأليفهم شاملاً ، وكان على العلم بغيره ، من حيث
ألا يعد شاملاً ، وهو على أن يتناول جميعه الشرف ،
من حيث أن يكون الشرف ، وأما الدين ، ذلك في نقطة
البحث ، فحدث دراسة الشرف ، وبحث كراهية لها
لكن في ذلك ، كانت أحاديثها لها العلم
بغيره ، أن الحديث ، وحدث أحاديثها لها العلم
في الدراسة ، وأما الدين ، وأما الدين ، وأما الدين ،
تخصص ، كان عند السنة الثالثة تخصص فيها ،
بعد ذلك جاء زملائي في العلوم ، وأما الدين ،
وكانت هذه طليعة في الأصل ، ذلك علمت
وكانت في سبيلها ، وكان ذلك في طليعة
والمعالم ، وأما الدين ، وأما الدين ، وأما الدين ،
والدين ، وأما الدين ، وأما الدين ، وأما الدين ،
فوجدت من بغيره ، في العلم ، وأما الدين ،



تجربة العمل السياسي

وانتماسها على الأمم المتحدة

ولقة أخرى - والحديث ما زال للدكتور عليه - عندما دخلت الى خدم العمل السياسي متخفيا من القرية الى المركز الى المحافظة الى المؤتمر العام (الاتحاد الاشتراكي)، بدأت اتعلم كل دروس العمل السياسي، وأهمها كيف يمكن التوفيق بين الاتجاهات المختلفة، والآراء المتضاربة والمصالح المتضاربة، من أجل منع الحساسيات والوصول الى صورة ترضيها كل الأطراف، كانت خبرتي من التدريب العلمي والفكر العلمي والاعتماد على النفس، كل هذه الحصيلات استخدمتها في التوفيق بين المصالح والمصالح المختلفة، وكان لي كبير الأثر في تكتيكي بعد ذلك من أداء رسائلي في الأمم المتحدة، وهناك كانت الحوافك الصعبة التي مرت بي، والتي تتلخص دائما وأبدا، في الدخول في محادثات التوفيق بين وجهات نظر لمصالح متضاربة، ليس بيني وبين واحد كما علمني العمل السياسي في بلدي، ولكن المصالح المتضاربة جدا والآراء المتضاربة جدا بين ١٥٠ دولة، وأخطوب في هذا الجو المتعاطف أن نعمل بهم أي بر السلام، وكانت هذه العملية تكرر سنويا في المجلس التنفيذي للمنظمة الذي أريسه وكانت دروس السياسة المقلية معي من القرية ومن تجربتي السياسية سنيا في هذا الجو المتضارب.

احساس لا يمكن وصفه ؟

● نكتوصف عصفط أعطيت العمل الدبلوماسي تجريبك الأساسية ماذا أعطاك عصفك في الأمم المتحدة ؟

أعطاني احساسا ومعني لا يمكن وصفه، فعملية الدخول في انتخابات في بلد فيه مأمون العواقب خاصة إذا كنت تعمل ذلك برصيد وتجربة تتصلح يوما بعد يوم، لكن الانتخابات في الأمم المتحدة ليست على مستوى قرية أو مركز أو ملت معروف فيها وجهته واضح واسمك له بريله، هذا أنت شخص تتلزل انتخابات على مستوى العالم، كان دائما يترشح ضدي ٧ أو ثمانية أشخاص، وفي بعض هذه الانتخابات كان يترشح ٣ أو أربعة وكلهم لهم وزهم، في جميع الحالات كان السكوتيز العام للأمم المتحدة يستنرجي رأي الحكومات، ويعددها يترشح أن جميع المرشحين أساسا لا يجمعوا سوى خمس عشرة دولة، وبقيّة أصوات الدول الـ ١٥٠ الأعضاء في المنظمة تذهب لتأييدي، كانت الانتخابات تمر مرة كل ٤ سنوات وتستغرق ثمانية أشهر، عملية قاتلة، وبعد ذلك كان يتم الإبقاء باسم واحد فالتشكك أنه اسمي، كان هذا فضلا من أنه علي أعطان احساسا أكبر بالمسؤولية، وأعطينا تشجيعا لا يمكن وصفها وكانسان وشك أن هذه التجربة أعطتني ثقة كبيرة في لمرّة الجهد والخصاص وورثا الخالق، وأسطيع أن أقول أنني علمت في الجامعة والمجلس العلمي سنوات طويلة وعصفت وزيرا لمدة عامين ونصف، بكل أمانة أقول أن ما تعلمت في الأمم المتحدة من توسيع الأفق والحكمة والحيطة التي يتدرب عليها الإنسان في هذا الموقع، تجعلك من أن العمل بالأمم المتحدة تعامل خورة عشر سنوات من العمل بالوزارة أو مراكز البحوث أو الجامعة، ولا شك أن صورة فكرتي قد تغيرت تماما، وانطلقت من مرحلة الدراسة والإشراف على البحث العلمي وأجاء شخصية علمية في مجال محدد، إلى التوسع في أسلوب التخطيط العلم في المجتمع المصري، ثم في الأمم المتحدة، الأعضاء التي يتطرح لها الإنسان الآن، تتعلم من كل مستويات فروع المعرفة الإنسانية، ابتداء من التخطيط من أجل التنمية إلى التحليل الاقتصادي للاسواق التنموية، والبرامج حماية البيئة، والآثار الاجتماعية والصحية والتكيفية لانهيار البيئة وتحسينها، إلى الحرب والسلام وأثرهما على مصادر الثروة، وبالتالي على عملية التنمية وبالتالي على محور الزاوية في الحياة وهو الإنسان.

بسبب الحرب العالمية الثانية قد فتحت (عام ١٩٤٦) وإيليني أن اسمي في الجرايد، وتم اختيارني، ضمن ٢٦ مبعوثا من الجامعة المصرية لنحضر على درجة الدكتوراه في أمراض النبات، وبذلك رغب قبولي البيعة لم استرح لهذه الصورة، فقد كانت لدي عقدة من علم أمراض النبات، وتقاعد أراة الله أن أذهب لاكتفارا وأحصل على الدكتوراه وأن أتعلم على يد أستاذ من كبار الاساتذة العالمين في العالم في هذا العلم، كان رحمه الله معروف جدا اسمه «وليم براون» وكان أحد اثنين لا ثالث لهما في هذا العلم من أساطين علم أمراض النبات، هو استاذي، والآخر هو الدكتور كبرياج، وقد علمني هذا الأستاذ الفاضل الأسلوب العلمي في التفكير والاعتماد على النفس في حل المشكلات العلمية، وهذه بعمة أخرى في حياتي، ثم عدت بعد ذلك للقاهرة للتدريس بالجامعة، وللبحث من جديد بشكل أعمق وأصبحت أنا الشخص الذي كان يكره أمراض النبات، ويمرّق كراستها، أصبحت محبا لهذه المادة ولنشأت مدرسة علمية من ٧ باحثين حصلوا على الماجستير والدكتوراه في أمراض النبات وفروع الميكروبيولوجيا تحت إشرافي، وقد وصلنا الآن لرؤساء جامعات ومعداء نبات، هذه هي حظتي الثانية.

جائزة لم أكن أتوقعها :

ثم يستطرد نائب الأمين العام للأمم المتحدة لشؤون البيئة : الحظفة الثالثة والتي كانت نقطة تحول بارزة في حياتي، علمتني شيئا دائما، وهو ما يشاؤه الله هو الذي يحدث، وأن الإنسان إذا كان متمسكا على الله فسيحدث له ما يريده، وفي تلك الفترة فوجئت بتزجيبي نيل جائزة السوية في العلوم والبيولوجية في أمراض النبات عام ١٩٥٨، ولم أكن أتوقعها ولذلك علمتني هذه المرحلة من حياتي حكمة قلت معي وهي ألا أسبق على شيء يؤزل أو المرح شيء يأتي فرحا شديدا، لأن هذا ودان كله من عند الله ... ومن تلك الفترة تعلمت أنه ليس هناك شيء صعب في الحياة، خصوصا من تجربتي مع علم أمراض النبات الذي كنت لا أبطيه وأصوره صعبا جدا، فإذا بي أتحوّل في سنوات قليلة إلى أحد كبار العلماء فيه .. بالجهد والمثابرة ونظف أساتذتي ... وبقيت معي هذه الوصفة لا شيء يقف أمامي، فقط أتأخر في إيجاد الحل ... والحمد لله غالبا ما أصل.

دور الزملاء ؟

ولقة أخرى بسبب العام الخريفي : العام ١٩٥٤ عضلت غيليت «رابعة الله» أن يساعد للجنفلين وهو أحد أساتذتي الأجداد، بدرجة صديرة بعد شهرين من تضييبي، فجاءت وجئت نفسي سكتوريا عاما بالثانية أعد لاجتماع المجلس الأعلى للعلوم، والمكون من رؤساء الدولة ومن مصر وسوريا (أيام الوحدة) واجهني موقف حرج لا أجيد عليه، لم أكن قد تكتكت بعد من معرفة الصورة التي عليها المجلس، وتكت غالبا أربع سنوات ونصف عن وطني في جامعة بغداد، ولم أكن حتى من متابعي نشأة المجلس، كان الموقف صعبا، ولكن هنا يأتي دور الزملاء، بفضل بعض الزملاء المخلصين الذين سبقوني في المجلس وعلى دراية بأموره، تمكنت أن ألقه على قدمي، وأن أعد لاجتماع يجمع علماء وزوداء مشهود لهم بالمكانة من مصر وسوريا، ويوضح الاجتماع بدرجة أتت توقعاتنا وتؤذي الرسالة على تخلفكم من، وكان عون الزملاء دالا في حياتي وتجربة لغوي إعطيتي التفكير، واليقين أن الإنسان الواعي من ربه والأمين في عمله لا بد أن يجد النون ويصل للصيغة المطلوبة.



المصدر : المتضمن

التاريخ : ١٣٨٨ هـ / ١٩٨٨ م

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات



- من مواليد ١٩٢٤ قرية دمشق محافظة الحما
- بصعيد مصر.
- خريج كلية العلوم جامعة القاهرة بدرجة خاصة
- في النبات مع مرتبة الشرف.
- الدكتوراه في الميكروبيولوجيا وأمراض النبات من
- الكلية المتبراطورية بلندن.
- دبلوم في النبات من الكلية الامبراطورية بلندن.
- دكتوراه في العلوم من جامعة موسكو لتقدير
- لباحته.
- دكتوراه في العلوم من جامعة بروكسل لتقدير
- لباحته.
- دكتوراه في العلوم من جامعة هانايانج بكوريا
- الجنوبية.
- درجة الزمالة من الكلية الامبراطورية بالكترا بعد
- ٥٠ عاما على التخرج لتقدير لخدماته في مجال
- البيئية.
- حصل على جائزة الدولة التقديرية في العلوم
- البيولوجية في امراض النبات عام ١٩٥٨ لتقدير
- لباحته.

المناصب التي تولاه

- عميد بكلية العلوم جامعة القاهرة ثم مدرس
- فاستاذ مساعد فاستاذ عام ١٩٦٦.
- اعير لجامعة بغداد رئيسا لقسم النبات بكلية
- العلوم.
- سكرتيرا عاما مساعدا للمجلس الاعلى بالعلوم
- بالقاهرة ثم سكرتيرا عاما للمجلس ١٩٦٦.
- اختير مستشارا ثقافيا ومديرا لمكتب البعثة
- التعليمية المصرية بواشنطن عام ١٩٦٣.
- استدعي للعمل وزيرا للتعليم العالي ثم اختير
- وزيرا للشباب عام ١٩٦٦.
- عين رئيسا لأكاديمية البحث العلمي عام ١٩٧٣
- وقام هو بتأسيسها.
- اختارته الامم المتحدة سكرتيرا عاما مساعدا لها
- ونائب مدير منظمة البيئة عند انشائها.
- منذ ١٩٧٥ لتكليفه مديرا للمنظمة الدولية من قبل
- الجمعية العامة وسواقفة جميع الدول الاعضاء
- وترشح من السكرتير العام ثلاث مرات على التوالي مدة
- كل منها ٤ سنوات.
- اصبح نقيب السكرتير العام علاوة على رئاسته
- لمنظمة الامم المتحدة لحماية البيئة.
- متزوج وله العديد من الابناء الذين تخرجوا على
- يده واصبحوا اساتذة وعلماء في الكثير من جامعات
- ومراكز البحث العلمي في العالم العربي واوروبا
- والاميركا وتربطهم به علاقة الاب بابنائه.

وهذه الخبرة ، لم يكن هناك مجال لتعلمها والتعرض لها في أي موقع حكومي مهما كبر في المستوى الوطني .

العلم يصنع الابتداء ؟

- د. طلبة اقرب الاعمال التي قمت بها الى نفسك ؟
- والملاذ

الاول استاذ الجامعة ، وليس قطاع البحث فيها ، لان احساس الاستاذ وهو يعلم طبيته في المحاضرة لا يعادلها احساس آخر ، يكفي ما يراه على أوجه أبنائه ويثاقه وكان لسد فيه للنسبة ان يخرج هؤلاء الذين ساهموا في تعليمهم بايدينا وعقولنا ، وكانهم عجينة لينة شكلناها باليد ، خاصة حين يحصلون على الماجستير أو الدكتوراه ويصبحون عناصر قوية لدعم مجتمعهم ، بحيث أستطيع ان أسك يدي فردا وأقول أنا شاركت في تعليم هذا الفرد ، وهذه المنة لا يعرفها غير ساهرت الى بلد ويوجدت أحد طلبة الذين درستهم في الجامعة أو شارفت على رسالتهم .

أيضا أعتر برؤاستي لمنظمة الامم المتحدة لشؤون البيئة ، لان فيها أحسست بمدى التحول والتغير في فكر عدد ضخم من الدول ، مسؤولين ومنظمات ، وهذا يصعبني سماعة ليس مجرد الاحترام الذي يحظى به دوري ، ولكن لتقدير الجهد والدور الذي أقم به ، وفي تجميع الفهم وارتباطه بعملية حماية مصادر الثروة الطبيعية .

- ما هي كلمة المديح التي أصعبت في حيائك وكلمة القبح التي أساءت لك ، فـ لا شك أنك واجهت كليهما ؟

أرق مديح تأثرت به !

...المديح اذا كان حقيقيا لا يكون قدحا ، لكنه يصبح كذلك حين يكون الخفاء ، لذلك لا أسي أبدا عندما كنت مستشارا ثقافيا في واشنطن ثم صدر قرار من رئيس الجمهورية بتعييني وكيل لوزارة التعليم العالي ، دون استشارتي ، وكان ذلك يثام على رغبة من الوزير الذي عين في ذلك الوقت للتعليم العالي ، وكان هو نفسه استاذي الذي ساعدني في كلية العلوم والذي اشرف على الماجستير ، ولما وصلت مصر ، وجدت ثلاثة من زملائي في الوزارة يعملون مديري عموم بها ، بالتعجب كنت أصغر منهم في السن (٤٠ سنة) وهم كانوا بين ٥٥ ، ٥٨ سنة أي لهم اقدمية في وظيفة مدير عام ، واعتبروا ان من حقهم ان يمين واحد منهم في هذا المنصب ، أرسلوا برقيات لرئيس الجمهورية باني رجل اصبح لهذا العمل وان هذا التعيين والترشيح كان لقرابتي من الوزير ، ولم يكن كلامهم صحيحا ، فقد كان الوزير استاذي واقرّب الناس الى نفسي لكنه لم يكن قريبا ، وكان العمل وثيق الصلة بخبرتي وتجربتي كمستشار ثقافي ، فقد عهت وكفيا لشؤون البعثات ، وكان هذا اسواقح تأثرت به ، اما أجمل مدح تلقته فهو يتصل بدس الحادثة ، وكان من كلمة رقيقة قالها لي الوزير نفسه الذي رشحني دون علمي ، واستصدر قرارا دون موافقتي ، ثم طعنني في الهاتك من القاهرة وأنا في واشنطن وعلى قال : ولدت ابني وتلميذي الذي اتق به واعتز ، وأنا جديد على الوزارة وأريد شخص اطمئن اليه وإلى ضميره ، ولم استأذنه ، لاني لم تصور أبدا ان ترشح لي طلبا ، فاستصدرت قرارا لم أستشرك فيه حتى قطع عليك أي سبيل للرفض .

وكان هذا أرق مديح سمعته وبالطبع لم أره .



للتشر والخدات الصحية والإعلامات

القدرة على فلسفة مشاكل الحياة ؟

● من هو مملك الأعلى على كثرة أسألتك ولماذا ؟

— باستمرار كان مثلي الأعلى ٣ أشخاص إثن لهم الكثير من الاحترام ، ولكن منهم فضل في تكويني العلمي و الإداري . أولهم إستاذي الدكتور حسين سعيد ، علمني أول خطوة من خطوات العلم والثاني إستاذي الدكتور محمد مرسى أحمد ، الذي علمني كيف أهدأ ولا أزعج عندما تضغط علي كثرة الواجبات وتكثر أصابي ، ولم أر في حياتي إنسانا مثله بهذا القدر من الضيق في التفكير .

الشخص الثالث صديق مصري ، كان أقدم علي في التفرغ هو الدكتور إبراهيم حلمي عياديرحمين ، كان مدير منظمة الأمم المتحدة للصناعة ووزير للتخطيط في مصر ، هذا الرجل علمني كيف أرتب أفكاري وكيف أصوغها محكمة قصيرة ومقررة في مدركاتي للمجلس والجلسات العلمي في مصر ، وبقيت معي هذه التجربة منذ ذلك الوقت (عام ٥٩) وحتى الآن ، ٣٠ سنة أدين له فيها بتأسيبي القدرة على التركيز في عرض الأمور منذ أنقذني في إجتماع للمجلس ، وهذه الشخصيات الثلاث الأول عالم خلوق وهذا مع والناثي إنسان قادر فعلا على لفلسفة مشاكل الحياة ، والثالث أكثر إنسان للكتابية به ترتيبا ، وثالثا على عرض فكره بما يقنع الآخرين ، وأنا أرى في الصفات التي تجمعهم ثلاثتهم مثلي الأعلى .

● العالم الدكتور مصطفى طلبة ، هل لك اهتمامات أدبية أو فنية ، أو هواية تخلق لها الوقت لتمارسها ؟

في الأدب الشعبي لا يتم إلا باللغة العربية ؟

— أنا قارئ ممتاز لكاتب العربي ، وأحب قولي أنرا لنجيب محفوظ وفنه سحره والحكيم لا أصل القراءة لهم كلما كان لدي وقت وأقرأ أيضا في الأدب الغربي لكاتب كبار بالانكليزية ، لكن الشباعي لا يتم إلا في القراءة بالعربية بالرغم من أن كل حياتي منذ الخمسة عشر عاما الأخيرة باللغة الأجنبية إلا أنني أحسن بالانتماء والأرتواء وأنا أقرأ باللغة العربية .

— وأيضاً ، يضيف العالم الدبلوماسي ، أجب الموسيقي والفنان الموسيقي الكلاسيك أحبها كثيرا ، ولا أستطيع إطلاقا ولا أستمتع بتمثلية الموسيقي المصرية ، كذلك لا أستطيع (باعت الاجنبي ، لكن أسعد جدا وأطرب جدا لفنان الشرقي (باعت بلدا) ولم أكونهم هي الصوت المفضل جدا . وقد كنت من أصدقائها الشخصيين ، وصديق لحسن الحناوي ولم ألقني

حظة واحدة من فترات حين كنت بالانكليزية كان ذلك في الخمسين الأول من كل شيء وكانت متعة لا تنسى أن أسمع لها ، أو أسمع لها دائما أن أسمعها في أم كلثوم الشخصية ، الملكة التي تلبس على المسرح ولم أكونهم السعيدة التي ساعدني أو تشبني أنا زوجتي معها .. أما الهواية الوحيدة التي أحببتها فهي تنس الطاولة .. وعندي ترابيزة للعب في بيتي في الجوفى ، تنس لم أعهد من سنة ، من أين لي الوقت ...

الدولة رقم واحد في العالم !

● قبل أن نطعن في معالم القلب والمغائر ، أحب أن أسألك كتاب المصير كالم والمخير التقني لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ، ما هي الدولة رقم واحد محافظة على البيئة وسلامتها وما هي الدولة رقم .. الأخيرة في العالم ؟

يرد بقله :

المصدر :

المقابلة

التاريخ :

٣١ مايو ١٩٨٨

— قطعنا مجموعة الدول الاستكشافية وخاصة السويد والنرويج بصفة خاصة هي الدول رقم واحد في هذا المجال لتقديم ومحافظة ورعاية للبيئة ، أما الدولة الأخيرة فليست دولة واحدة ، حوالي ٥٠ دولة تأتي في المرتبة الأخيرة ومن بينها الكثير من الدول الصناعية والدول النامية ، ويهدد الدول النامية الكثير من المشاكل القصر أو تصحر أو قطع الأشجار الغابات ، أو تلوث ، اليونان مثلا دولة متقدمة ، لكن أذهب لتري منظر الكريبول من التلوث بعمام السيارات .

● شيء يهزك من الاعمام ؟

— أنا رجل عاطفي جدا برغم المظهر الهادئ ، تتمني فعلا حدوث مأساة لشخص قريب أو صديق ، هذه الأشياء المادية في الحياة ، تهزني بعمق ، وتقلقني وأصبح غير قادر على التركيز في عملي ، وقد أهدى بجزء من التزامي بمثلي لأشارك مشاركة أجبابة .

● شيء آخر يهزك من الاعمام ، أن أرى الإنسان الكده يمد ويحارب على كفايته ، هذا شيء لا التصور ، وإذا حدث هذا للشخص أو زميل أمعره ، يشكك قربي له مهما كانت الظروف المحيطة به ، وأعتقد أن هذا أقل شيء يحس به الكده الإنسان ، أن تظهر التقدير لشخصه لأنه لا يستطيع أن يحدث له ...

ملك بليجيك والمخيار الانساني ؟

● خلال رحلتك العملية ، التقيت بالعديد من الشخصيات البارزة والهمة ، ما هي الشخصية التي تركت أثرا عميقا في نفسك ؟

— هناك العديد من الشخصيات التي تركت في نفسي أثرا كبيرا ، شخصية من هذه الشخصيات كان تأثيرها قويا ، ملك بليجيك جلالة الملك يدوان ، كان غديني لقاء معه والوقت المحدد لي (نصف ساعة) وهو وقت كبير بالنسبة له وبالنسبة للموضوع الذي كنت سأعرضه ، التكلما في مشاكل البيئة ، وهو ليس ملكا يملك ولا يحكم ، بل له وزن سياسي كبير في مجتمعه وله كلمة مسموعة في الحكم غير مكانته الأدبية كملك ، بعد أن عرضت الموضوع وأناقشناه ، كان الوقت على وشك الانتهاء وكان الحديث قد تطرق بنا إلى مقارنة بين الدول الصناعية والدول النامية ، فقلت له أن ما حدث في الدول الصناعية نتيجة ما يسعى بالتكلم والندية أحدث أنصاما تاما في العلاقات الانسانية في المجتمع الغربي ، وأن كل ما أتناه اجتماعنا في العالم الثالث ، أن تحتفظ هذه المجتمعات بالعلاقات الانسانية عندما تنقدم وأتمنى ألا تكون هذه المغائر في سبيل قضية التنمية أو الوصول إلى الغنى الذي نسمي اليه ، كان اللقاء قد انتهى ، قال لي أنني أن تجلس وأهدشني بحدثة عن هذه القضية ، وكيف أن منتجتي أمه ، أن يجد العلماء قد عاد في العلاقات بين الناس ، وأن هذا منتجتي أمه قبل أن ينهي حياته ، وهل يتكلم مع القلب ، وكان هذا بالنسبة لي رائعا ، حاكم دولة غريبة متقدمة يريد أن تعود هذه المعايير الانسانية ، وقد ترك حديثه الصادق أثرا كبيرا .

عرب النساء للنساء

● للتقريب من المرأة وعالمها ومشاركتك نحوها : أحب أن أسأل ، لو فرضتك الأمم المتحدة اختيار امرأة عربية ترشحها لمنصب مهم في المنظمة الدولية فمن تختار ولماذا ؟

— قطعنا فيه سيدات عربيات ممتازات ووطنعن ... أنا لا أجمال ، مثلا نعمة الشاذلي بنت الكويت ، لا أجمالها عاشت

٥٠ سنة في الأمم المتحدة في منظمة الأغذية والزراعة وكانت مديرة ناجحة ، كان لديها التناهي الكنا في كمان هي امرأة مصرية تستحق الترشيح ، وأيضاً ذلك لأنها بنت بلدي ، بل لأنها تستاهل ، شفقتها وهي تعمل مستشارة قبل أن تصبح سفيرة ، هي إنسان رائع ، وأيضاً زوجها إنسان رائع ، علاقتها كازواج فيها نوع من الألفة ، كل واحد منهما يؤثر الآخر على نفسه ، ما تطلع في مرضحة في بمنة خارج مصر ، فخرج هو مراق لها ،



التاريخ : شهر ابريل ١٩٨٨

● ما هو أجمل ما في علاقة الرجل بالمرأة وأسوأ ما فيها ؟
... أجمل ما في العلاقة احساس بالارتباط وان كل واحد ربي
المزهر بالنفس لجرح الطرف الثاني وهذا يؤدي الى التفاهم
والتآلف المحفرك ، وأسوأ ما فيها القبرة التي تحدث من كاذ
الطرفين ، سواء غيرة على الطرف الآخر أو منه وهذه أسوأ أنواع
القبرة .

● سؤال عن الحب في حياتك وهل تحضي بكل شيء من
أجل المرأة التي أحببتها ؟

... الحب هو أجمل وأكبر عاطفة ويعبره لا يستطيع الانسان أن
يعطي ، وله صور عديدة إما عن سواك عن التضحية ، فقد كان
من المناسب طرحه في البدايات حين لم يكن الانسان قد حقق
شيئا من طموحاته وذلك تعرف قيمة التضحية ، أما الآن بعد
أن تحلق في كل هذا فان التضحية ستكون يسيرة ، لذلك أقول لا
وجه للمقارنة بين مكاسب الحياة والمرأة الي عاشت حياتها
ممتة ، انها هي طيلما الخلفة وتوكان التنازل عن الطموحات في
بداية العمر سيسمدها أكثر لاختارتها دون تردد ...
ويضيف محدي : هناك مثل حلو في هذا المجال «الأعرب في
شبابه ملك وصعلوك في شيخوخته ، أما المزوج فصعلوك في
شبابه وملك في شيخوخته أنا كنت مستمدا دائما وأبدا للتضحية
بالمنصب في شبابي إذا كان يحول بيننا وأنا لن أكيف لا أفعل ؟؟

● ماذا تحب في المرأة وماذا تكره ؟

... الحنان هو الشيء الذي أحبه في المرأة ، يبعيني إليها
اصرار المرأة على تادية عملها بصورة جادة ، ومحاولة انبات
الذات ، ولا يبعيني في المرأة كلت في اجابة عن سؤال انعدام
الدافع لدى المرأة لتعاون امرأة معها ، قد تقولين الرجل كذلك
أحيانا ، وأقول نعم ، لكن وضع المرأة مختلف ، أعقد أن شيئا
كثيرا من تأخر المرأة أنها لا تتعاون مع نفسها ، كما أن تتأخر
النساء أخرون فعلا في أي موقع ، من مصلحة المرأة أن تخلف في
هذه الصورة ، على الأقل تستطيع أن تتقدم وتأخذ شيئا في
سجنت الرجال ، ولا فرق في ذلك بين امرأة شرقية وغربية أو من
دولة ثامية ودولة متقدمة .

● سؤال آخر : أحلامك على المستوى الشخصي أو
القيومي ؟

... عندي حلم واحد فقط ، أنا خلق الله ربنا يهديها ، خصوصاً
في دولتنا الثامية وتتوكل عن الصرف على التسليح ما يحتاج مرءة
وتنصف ميزانية التعليم والزراعة والصناعة مجتمعة ، ونوجه
كل فلس لارتقاء بمستوى الفرد ، تصويري ٢٠ دقيقة بقلبي
العالم على التسليح أكبر بكثير من ميزانية المنظمة التي تعمل
بها والتي تهتم بالبيئة في ١٥٠ دولة ، أكثر من ذلك لو امتدحت
دول العالم بضمه إلى فقط عن الائتلاف العسكري ، لأصبح في
الامكان أن كل فرد في العالم عنده مياه نظيفة وصاحبة للحرر ،
طبيب الدول الغنية تصرف ، أما القفيرة والتي تلتف ٧٥
من موازيتها على التسليح ، في الموت الذي لديها أكثر من ٥٠
مليون فرد يموتون من الجوع في العالم الثاني ... هذا كله
يمسك على البيئة وحياة الإنسان واستهلاك طاقة لا مبرر في
صناعة التسليح ، تصويري الطاقة المالية المستثمرة في صناعة
السلاح ، أكثر من جميع العلماء والمهندسين والفنيين الموجودين
بقارة أفريقيا بأكملها ... ماذا أحلم والعالم من حولي بهذا
الوصف ... فقط ادعو الله أن يهديهم !

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجري الحوار : حمدي خلف

وإنا يخرج هو تضحي هي وتترك وتقبلتها وتخرج مراقبة له ،
المهم الكيان الاسري يعني ، هذه أسرة نموذجية ، ولما كانت
مستفارة في جيف كانت تضع استفسارات وأسئلة جادة
ومهمة وأحياناً كانت صعبة الأسئلة بالنسبة لي أنا منها
المنظمة المعارف بشوقها ، هذه المرأة هي مرفت القلاوي وهي
قادرة على البثبات الوحيدة العربي في الأمم المتحدة ، ولا أتدرك كيف
في ترويضها ، في ترويض أيضاً ريت سيدة ممتازة كانت تعمل
ثانية لوزير السكان والمستوطنات البشرية ، كانت عضواً في
المنظمة الدولية للمستوطنات البشرية ، وكان شيئا محزون
جدا ، أن يجد الإنسان سيدة عربية بهذا المستوى وسطه رجال
أثبتت كفاءتها يعلم وقدره واحترام ... هناك أسئلة كثيرة ، لكن
المشكلة الكبرى ... هيض فاذي الشكرتي العام ، لتألف
الشديد عملية الحرب التي تضفي المرأة على المرأة تحسن
شخصية ، حتى في المنظمات الدولية ، ولما طبع نحن الرجال
تصعدنا هذه الحرب ، ولذلك لوفه منصب خال في الأمم المتحدة
منعهم لرجل نصف نصف بلاد من امرأة ممتازة تصور معها
وجودها حرب النساء ، فإذا بعثت هذا وفصلها عن ؟ لا
أدري ...

ويستطرد : نحن كعرب نحتاج لإبراز الصيدات القانديات
والكفادات ولكن ، لو أن هناك اتحاد نسائي في كل بلد ... يوجد
التمثيل للمرأة بلاد من اللغات ، وبين رئيسه وبين على
رئيسه ، لو أن هؤلاء النسوة هن يفتخرن فيما بينهن أسماء
عائبة الكفاءة لا كل من أخطئه ، إنما كل ما نراه خلافا ...
وقدأ شهده مؤسك ولذلك لن تعطل المرأة للنام ، وبعد تجربة
١٥ سنة في الأمم المتحدة في هذا الشأن على المستوى الدولي لم
أجد تجمعا نسائيا إلا كانت الجنسيات عربية أو غربية لا فرق
إلا وفيه مشاحشات .

شابة الرجال وهدى شعراوي ؟

● سائكر أسماء وأترك لك التعليق ،
هدى شعراوي ، تاتشر ، د. مشرفة ..

... هدى شعراوي تذكرني بالقادة المحترمة التي تستطيع أن
تجمع حولها الناس وتطرح عليهم اجتهاتهم ، جواهر رجل أو
نساء ، وهذا أهم ما في الموضوع أن في ذلك الوقت حيث شابة
الرجال يهتمون شخصية مثل هدى شعراوي وكانت فترة لا
تطال أن نتحدث سيدة وتطرح لتطرح في مطاوعة مع رفاقها أيضاً
لا مشرفة فهو يذكرني بجعل الكم في مصر ، ونحن نتشاكل الآن
كلما جلسنا معاً أنا والناس إلى من جعل نتشاكل ، وإذا حدث
بعد هذا الجيل وجيل الدكتور مشرفة ، هذا الجيل الذي أصعدنا
طه حسين والعقاد والدكتور الأسهري وعلى بدوي ، هذه القمم
لماذا لم تتكرر ، المجتمع المصري (أنا أكلم عن بلدي) كان
تصده ربع التعداد الآن ، وعدد المتعلمين كان شديداً ، ما
الذي حدث لنا ؟ ، لماذا لم تبرز قمم جديدة ...

أنا تاتشر فهي تعطيني احساساً بقوة الإرادة القوية ،
بالرغم من أن كثيراً من الفترات التي تأخذها ، تبدو لكثير من
مواقفها عربية وبمعية على الصواب ، إنما يتضح بعد ذلك ، أن
لديها قدرة ضخمة على الاصراع ، وهذه صفة تبحرني في المرأة
وطبيعا صلبة تاتشر قادمة من فكر يعرف ماذا يريد وتصر على ما
تريد ، وليست صرامة غيبية جوفاء ، تاتشر ليست المرأة الوحيدة
في جيلها ، إنما تعطيني صورة لمجموعة من السيدات قادت
دولها بنسب الاصراع ، أديرا غاندي ويندرايكا ، هذه الفئة
أعطت صورة لقدرة واصرار المرأة على تحقيق أهدافها ، وصورة
لثورة الإرادة ، والقدرة على الكداسة ، ويبدو أن هذه القدرة لدى
المرأة تجمي من أعداد المرأة المستفولة عن العمل الخيري ، هذه
الحدوة للصورة ، حين تكبر من اهتمامات المرأة وعلمها
يمكن أن تتحول من إدارة مثل آل إدارة دولة ناجحة .



المصدر: ١١ - وفد

التاريخ: ١٤١٨ هـ / ١٩٨٨ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظام جديد لمنع تكرار الأبحاث العلمية أبحاث متكاملة لحل مشكلات البيئة

قرر المجلس الأعلى للجامعات وضع نظام جديد للأبحاث والدراسات العليا ضمن التنسيق بينها في مختلف قطاعات البحث العلمي مثل الزراعة والهندسة والطب البشري والبيطري والكيمياء والطبيعة وغيرها، بما يحقق عدم التكرار والازدواج في الأبحاث بين الجامعات المختلفة، وأيضا لتشجيع الدراسات والأبحاث المتكاملة المرتبطة بحل مشكلات البيئة وتوفير أعضاء هيئة التدريس كذلك تقرر تشجيع التدريبات الدورية العالية مع تحمل الكليات نفقات النشر وأعداد كادر من الأبحاث الجارية أعدادها في مختلف التخصصات، يأتي هذا القرار بعد تكرار ظاهرة سرعة الأبحاث والرسائل الجمعية وتكرارها، وكانت صفحة مجلعات ومدارس قد فجرت هذه القضية واقترحت هذا الحل تجنبا للسراقات والتكرار والازدواجية.



المصدر : دكتور

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : مايو ١٩٨٨

أكثر المناطق

تلك في العالم !

□ أكدت هيئة الخبراء العلميين
للتلوث البحري التابعة لهيئة
الأمم المتحدة بعد دراسة قامت
بها بالاشتراك مع منظمة الأغذية
والزراعة « الفاو » ومنظمة
اليونسكو ومنظمة الصحة
العالمية أن أكثر المناطق البحرية
تتلوث في العالم هي خليج طوكيو
وخليج أبي قير وبحر الأديريتيك
وبحر البلطيق ! .. اشترك في
الدراسة ٦ من الخبراء العالميين
من بينهم د . مسعود عبد
الرحمن حسن رئيس قسم علوم
البحار بجامعة الإسكندرية .



الاصرام

المصدر :

١٩٨٨ هـ / مايو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :

٦ ملايين جنيه لتنفيذ مشروع دولى لحماية وتنمية البيئة في منطقة رأس محمد

وافق وفد المجموعة الأوروبية على تمويل تنفيذ المشروعات اللازمة لتطوير وتنمية منطقة رأس محمد لتكون محمية طبيعية وحديقة دولية بعد الزيارة العلمية التي قام بها الوفد برئاسة السيدة فرانسين غريش سفيرة المجموعة الأوروبية في مصر لدراسة المنطقة لما لها من أهمية علمية.

كما تألف الوفد - مع العلماء المصريين - ما يقرب من معهد بحوث علوم البيئة البحرية بشرم الشيخ والتابع له جامعة القاهرة حيث يجري مشروع بحث دولى بالتعاون مع جامعة ليفربول بإنجلترا لتعمل المجموعة الأوروبية أنموذجاً ٦ ملايين جنيه لدراسة البيئة البحرية بسيناء ومدى تأثير التلوث عليها.

وفي البداية يقوم الدكتور المحمد عبد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس

الوزراء ان منطقة جنوب سيناء تتميز بانتمائها البيئية المتعددة واحتوائها على العديد من الثروات الطبيعية التي تجعلها منطقة جذب علمي للباحثين والعلماء، وجذب سياحي لجوارة الفرح والسباحة وحصر الطيور المهاجرة. أما منطقة رأس محمد بما فيها الله من بيئة بتر وحياتها، فلها تميز على حساب مرجانية فريدة ومتميزة في نوعها بالنسبة لغيرها من المحميات البحرية في العالم. ويشير السيد محمد نور الدين

وأكد السيد عبد محمد حسن مدير المحميات بجهاز شئون البيئة ان الجهاز قام بالتعاون مع محافظة جنوب سيناء بناء على توجيهات الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية - بإنجاز أعمال عديدة في مجال الحفاظ على الأحياء البرية والبحرية والبيئية والانتقاء من إنشاء طريق بطول ١٨ كيلوا متر يربط المحمية بخريق الطير شرم الشيخ، كما يجري إنشاء طريق آخر مسطر بطول ١٦ كم من شرم الشيخ للمحمية بتكاليف ٢ مليون جنيه.

وأكد السيد نور الدين عطفي محافظ جنوب سيناء ان أعمال التطوير تشمل تصميم وتشيد مدخل للمحمية ومركز استقبال دولى ونقطة إسماع. وتاعة عرض الألام ومكتبة ومطبخ بحري ووضع علامات إرشادية لتوجيه الزائرين وتقسيمات بحرية، ويجري إنشاء مركز بحري للغطس وأشر تعليم الجوار والأحياء المائية. وقد تم الإعلان دولياً من ان منطقة رأس محمد محمية بحرية حتى لا تتلوثها المراكب والزوار الى تلوثها.

وطالب الدكتور عاطف عبيد بتحديد أماكن تكثر الأسماك لتكوين وتحديد أماكن الصيد في التواصم بالتعاون بين الجهاز والفرق البحرية. كما أوصى بأن يقوم معهد علوم البحار بتحديد أنسب أسلوب لتنظيف منطقة جزيرة البعيرة دون إحداث أضرار بنات المنهجية بالمحمية. وأعلنت السيدة فرانسين غريش أثناء زيارتها للمنطقة ان المجموعة الأوروبية تطلعي اهتماما كبيرا للمشروعات البيئية وأنها على استعداد لتمويل إنشاء المشروعات الخاصة بتنمية وتطوير منطقة رأس محمد وإنشاء محمية طبيعية وحديقة دولية بها. ونحن في انتظار الطلب الرسمي من الحكومة المصرية بحجم الأعمال المطلوبة.

والدراسات الخاصة بتنمية المنطقة لتحديد حجم التمويل وتقديمه كمنحة. لحرص لأن مشروع حماية البيئة خصوصاً في مثل هذه المنطقة العالية يحتاج الى عملية متكاملة في منطقة جنوب سيناء حيث ان يجري منذ أكثر من عام تمويل مشروع دولى يقوم به مركز بحوث البيئة البحرية بطبرم الشيخ بالتعاون مع جامعة كنبرج بإنجلترا يستمر لمدة ثلاثة أعوام أخرى حيث تم رصد حوالى ٦ ملايين جنيه له لأجراء الدراسات المختلفة على البيئة في المنطقة حتى لا يحدث تلوث أو انهيار للبيئة. وقد أقيمت الأبحاث في العام الأول - التي أجريت في بحيرة الضمخ - ان التلوث بالمعادن الثقيلة والبتول كان له اثر سيئة على الأحياء البحرية الاقتصادية، وسيجرب خلال السنوات القادمة إجراء دراسات لتحدد افراخ الأسماك ومساكنها والطيوليات التي تتوالى تنموا في منطقة جنوب سيناء بالإضافة لدراسة الشطوط المرجانية وبيوتها. لشم الشيخ من :

محمود القناتلى



العدد ٢

المصدر :

١٩٥٨ مايو ٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ مجلس تنفيذي محافظة الاسماعيلية :

خطة لتسهيل الجامعيين في الصيف لتطوير البيئة

الاسماعيلية - من صابر عبدالوهاب :

قرر المجلس التنفيذي لمحافظة الاسماعيلية ، اليوم في تنفيذ خطة ، لتسهيل الشباب من فروعى وطلبة الجامعات والمعاهد العليا ، خلال فترة الصيف ، في مشروعات تنمية وتطوير البيئة المحلية .

وصرح السيد عبدالنجم صابر محافظ الاسماعيلية ، بان هذه الخطة تتضمن لتسهيل الشباب في المشروعات السياحية ، وتطوير البيئة المحلية بآجر روى ، بتأرجح بين ٥ و ٧ جنيهات ، وقد اعتمد ذلك مبلغ ٢٠٠ ألف جنيه لاجراءه تكاليف هذه الخطة .

ومن تنمية اخرى ، تقرر تخصيص دفعة من ابناء الاسماعيلية - في كل فرع من الفروع الخمسة لطلاب ، الذى يبدأ في منتصف يونيو القادم بالاسماعيلية - لتكثيف وتكثف المساحات

٢٠٥٨ - ١١ - ١ - ٢



المصدر : الإصرام

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ مايو ١٩٨٨

■ الدورة التدريبية للصحفيين تبدأ اليوم :
نشر الوعي البيئي بالدول العربية
من خلال تدريب الصحفيين والإعلاميين
كتب - هلاء المحلل :

تبدأ اليوم الدورة التدريبية الثانية للصحفيين والإعلاميين العرب ، وتستهدف نشر الوعي البيئي في الدول العربية من خلال تدريبهم وتزويدهم بالمعلومات للتنمية الوعي بين الجماهير العربية . ويلقى بعض العلماء والمختصين العرب محاضرات للدارسين حول القضايا البيئية والطبيعية والمناطق المحيطة العربية ومدى تأثير المشكلات البيئية على الجماهير والشباب . ويشرح الدكتور خالد عبد العزيز مدير المكتب العربي للشباب والبيئة بالقاهرة الذي ينظم الدورة بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة بأن الدورة يشارك فيها ٢٥ صحفياً وإعلامياً عربياً .



الأهرام

المصدر :

١٩٨٨ مايو

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عالم مصرى يشترك في تقرير عالمي يحذر من الحرب النووية

الأمم المتحدة - وكالات الأنباء -
ذكر تقرير طعن للأمم المتحدة أن قيام
حرب نووية واسعة النطاق سيؤدي إلى
قتل مئات الملايين من البشر في الحال
بالإضافة إلى أن آلاف الملايين سيموتون
في وقت لاحق متأثرين بالآثار التي
ستتبعها هذه الحرب بالنوية .
ويذكر التقرير الذي أعده ١٦ عالما من
مختلف دول العالم من بينهم الدكتور
محمد القمصان الأستاذ بكلية علوم
القاهرة بناء على طلب من الجمعية العامة
أن مثل هذه الحرب سوف تسبب « شقاء
نوريا » وسجامة عالمية وتدمير البنية
الاجتماعية والاقتصادية لدول العالم
وأعاقب التقرير أنه من غير المؤكد
أن يتخلص العالم من آثار هذه الحرب
على المدى الطويل ولذلك فإنه من غير
الممكن كسب هذه الحرب ولا بد من تجنبها .



المصدر : الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٨٨

تعاون عربي في مجال البيئة

● ● بفانز الكويت اليوم د . عبد
الرحمن العوضي وزير التخطيط الكويتي
الى تونس لحضور اجتماعات المكتب
التنفيذي لمجلس وزراء شؤون البيئة
العربي يناقش اعتبارا من هذه البرامج
المقترحة لتنفيذ خطط الاعلام العربي
حول البيئة والتنمية .



المصدر : الجامعة

التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دورة تدريبية للصحفيين العرب حول حماية البيئة في مصر والعالم العربي

ينظم المكتب العربي للبيئة
والبيئة الدورة التدريبية الفنية
للصحفيين والإعلاميين العرب حول
قضايا حماية البيئة العربية.
ولذلك في إطار الفروع المشتركة
مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة
لنشر الوعي البيئي في الدول
العربية من خلال تدريب الصحفيين
والإعلاميين العرب وتدريبهم
وامدادهم بصفة مستمرة
بالمعلومات البيئية اللازمة لنشر
الوعي بالبيئة بين الجماهير
العربية.
وفي الدورة بعض الصحفيين
والإعلاميين يمثلون جهات صحفية
واعلامية من ٧ دول عربية



الأهرام

المصر :

٣٠ مايو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علماء الزراعة يعلنون :

غادم السيارات والمصانع يهدد ٦ آلاف فدان بالتلوث !!

المثلوثات قد أدى الى ارتفاع معدلات كيميائيات العناصر الثقيلة السامة والأكسدة الراسلة أن المصانع المعدنية وأحراق الوقود هي أهم مصادر التلوث هناك يتك العناصر التي يتمصها النبات من البيئة الملوثة عن طريق امتصاصه بالجذور والأجزاء الهوائية للنبات . ويثبت الرسالة أن الأجزاء المأكولة من الجوز والطماطم تحتوي كمية أقل من الرصاص بينما تحتوي الأجزاء المأكولة للخضراوات الورقية مثل الخس والبروجير على كميات من هذا العنصر . ولهذا تطالب الدراسة بضرورة زراعة أنواع من الزراعات في هذه المناطق من بين تلك التي تجمع إلى كمية من الرصاص والكاديوم .

أحمد نصر الدين

وتراوحت متوسطات تركيز عنصر الرصاص في التربة الزراعية بعيدا عن مصادر التلوث ما بين ٩ و ١٦ جزءا في المليون بمتوسط ١٤,٩ جزء بالمليون بينما ارتفع هذا التركيز إلى ٢٢٦ جزءا في المليون في المتوسط بالقرب من طريق القاهرة - بنها . نظرا لارتباط الرصاص من السيارات العاملة بالموتورين . كما ارتفع عنصر الكاديوم الناتج من السيارات العاملة بالدبزل إلى أكثر من ثلاثة أمثال تركيزه بالطريق غير الملوثة . إلا أن هذين العنصرين يقلان كلما ابتعدا عن الطريق الزراعي وأسرت المساحة المروية في طريق مصر الاسكندرية ويحده بحوالى ستة آلاف فدان !!

وقد التنتج على أن التلوث المصانع يشهدا الضحية بدون استعمال لأي أجهزة تحكم للتلوث من انبعاث

حذرت رسالة علمية هامة خرجت من كلية زراعة القاهرة من المصوم التي تضرر لها الزراعات وطلعت بسرعة اتخاذ الإجراءات للتعليق بصحة المواطنين من سمية الزراعات المحيطة بالطريق الزراعية نظرا لتعرض غادم السيارات التي تضرر فوقها .

يقول الدكتور نجيب فهمي خير رئيس قسم فسيولوجيا النبات بزراعة القاهرة أن المصالح الزراعية بالقرب من هذه الطرق ملوثة بالعناصر السامة للجمعة والنبات الذي يشكل غذاء الإنسان لتتراكم داخله حدوث أضرارا صحية بالغة . لذلك فقد جمعت عينات من تربة هذه الطرق كما وضعت مجمعات للتربة المتساقطة من البهراء فوق أسطح الأحياء بالمنطقة وأجريت التحاليل لمعرفة التركيز المعدني لها وخاصة العناصر الثقيلة السامة بالمنطقة ومصانعها



المصدر: الأحياء

لتنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ٢٠١٨ مايو ١٩٨٨

● بمناسبة الاحتفال بيوم
البيئة العالمي يوم ٥ يونيو
القديم نظم الجمعية المصرية
للتشريعات الصحية والبيئية
برئاسة الدكتور جمال غردون
ندوة حول الحميات الطبيعية
والحميات المنشأة يحضرها
عدد من الوزراء وممثل
الحكومات.



المصدر : الأهرام

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣١٠١٩٨٨

في الاحتفال بيوم البيئة

* بمناسبة الاحتفال بيوم البيئة العالمي تشترك الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة برئاسة د. جمال غريبون مع أكاديمية البحث العلمي في عقد مؤتمر - المحميات الطبيعية والمحميات النشأة - صباح السبت القادم بفندق النيل هيلتون .
المؤتمر سيناقش الآثار القانونية والتشريعية لحماية التراث الحديث للبيئة المصرية بجانب وجهات النظر العلمية والتاريخية مع وضع المعايير لهذا النظام .
ويختتم المؤتمر أعماله بالاحتفال بيوم البيئة العالمي بتوزيع جوائز وشهادات تقديرية من الجمعية والأكاديمية على الفائزين لما قدموه من بحوث في مجال الصحة والبيئة في العام الماضي .



المصدر: الأحياء

التاريخ: ١٧ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

٢. محطة الفحص الفني للسيارات

كتب محمد عبدالمقصود :
قرر جهاز شئون البيئة إنشاء ٢٠ محطة متكاملة للفحص الفني للسيارات ليا
تعد تجديد رخص القيادة بالقاهرة الكبرى والإسكندرية .. يقوم الجهاز الجديد
بفحص شغل الفرامل والأنوار وكل ما يؤمن السائق والركاب والمشاة .. وفحص
نسبة عوادم السيارات التي تخرج للهواء فتكونه بأكسيد الكربون والنتروجين
والرصاص ..

صرح بهذا الدكتور المصطفى عبد رئيس جهاز شئون البيئة وأضاف أن هناك
مجموعات عمل من وزارة التعمير والمرور وجهاز البيئة لاقتراح نسب الإنفاق
لأقامة هذه المحطات تمهيدا لفتحها في مناطق على القطاعين العام والخاص
للمشاركة في إقامة هذه المحطات ..

وقد اختار الجهاز وتم طرحه في مكان
عالي على أن تستورد مصر ١٠٠٠ جهاز
يتم توزيعها على محطات البترول ومنازل
للمرور ومخيمات النقل العام وقطاع الداخلية
والقوات المسلحة لفحص السيارات
والمحسب فنيا .. ويتم ضبط السيارات
بهذا الجهاز في ١٥ دقيقة فقط ويوضح
أماكن الأخطاء ونسبة المعام الذي
يخرج للهواء وأن توجد الرخص إلا بعد
شهادة الفحص بهذا الجهاز الجديد ..



المصدر : الحسنة

التاريخ : ١٧ يونيو ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الشريف وعبيد ودويدار يناقشون مشكلات تلوث البيئة

بفتح مطبوع
الشريف وزير الاعلام
ود . عاطف عبيد وزير
الدولة للتنمية الادارية
ود . محمد راضي دويدار
وزير الصحة صباح
الاحد القادم تندوة التي
يقيمها مركز النسل
للإعلام بالمعجزة حول
تلوث البيئة وأثرها على
الصحة العامة في إطار
الاحتفالات باليوم
العالمي للبيئة .

يشهد للتندوة د . معجزة البتاجي رئيس هيئة
الاستعلامات ود . المحمد عبيد رئيس جهاز شؤون البيئة
وتناقش على مدى ٩ ايام مشكلات تلوث البيئة والهواء
وطرق علاجها وأخطار التلوث الانشعاعي في المدن وأثر
التلوث على النشاط الصناعي ، ونور الاعلام في تنمية
الوعي البيئي والصحي لدى المواطنين .

وفي نهاية التندوة يقام حوار مفتوح يحضره عمر عبد
الأخر محافظ البحيرة واسماعيل توفيق ومحمد حسن
رئيساً هيئتي النظافة والتجميل بالقاهرة والجيزة - كما
سيقام معرض للصور والمطبوعات الخاصة بالبيئة -
انتهاء لتندوة .



المصدر : جـ واء

التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من أجل التنمية والمحافظة على البيئة

حول كيفية توفير المعلومات
والبيانات البيئية اللازمة
للتخطيط الاجتماعي والاقتصادي
وسماعة البيئة وتنمية الموارد
والتراث الطبيعية محدثات
تكنولوجيا نظام المعلومات
على نطاقها في حملة البيئة
والتي نظمها المكتب المصري
للشباب والبيئة بالتعاون مع
مركز مصر القومي لدراسة
الأمم المتحدة وحضرها عدد كبير من
المتخصصين منهم الدكتور
عصام الشاذلي الأستاذ بالركز
القومي للبحوث واستشارات
الأمم المتحدة والدكتور محمد
يحيى الفتاح الامامي الأستاذ
بكلية العلوم وعلمين مجلس
الشورى والدكتورة اخلصايد
المجيد مديرة بنك معلومات
الادمية المحسنة العلمى
والتكنولوجيا والدكتورة سيمه
البراقى عضو مجلس الشورى
وقد اوصت الندوة على
ضرورة تطوير التكنولوجيا
العلمية مع التطورات الاقتصادية
من أجل التنمية المتواصلة



المصدر : الأهرام

للتشري والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨

ندوة تلوث البيئة يفتحها وزراء غذا

يفتح الدكتور ماطف صيد وزير شؤون
سواحل الوزراء والدولة للتصنيف الإداري
والدكتور محمد راجح دويدار وزير الصحة
والسيد صفوت الشريف وزير الإعلام هذا
ندوة تلوث البيئة والصحة العامة التي
تنظمها مركز النيل للإعلام ويستمر ٥ أيام .
ويحضر الافتتاح كل من الدكتور ممدوح
البلتاجي رئيس الهيئة العامة للاستعلامات
والمصري صيد رئيس جهاز شؤون البيئة .



المصدر : ١١ وفل

التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بروتوكول بيئي

قرّر مجلس وزراء البيئة في المجموعة الاقتصادية الأوروبية أن يبرم دول المجموعة الأثني عشرة بعد وقت قصير بروتوكول مونريال لحماية طبقة الأوزون التي تغطي الأرض من الإشعاعات الضمنية الضارة ، ويمنح هذا البروتوكول الذي تم التوصل إليه في سبتمبر ١٩٨٧ على إنتاج هذات التكنولوجيا الأوروبية المستخدمة ببنسبة عالية والتي يعتقد أنها تغطي كل طبقة الأوزون . ويتوقع أن يدخل البروتوكول حيز التنفيذ في الأول من يناير ١٩٨٩ . وأعلن الوزير الألماني الغربي كلاوس توفن الذي رأس الاجتماع أن قرار جميع أعضاء المجموعة الاقتصادية الأوروبية أن توضع هذا النص بشكل مباشرة إلى العديد من الدول الأخرى التي كانت تنتظر قرار المجموعة . تتضمن في البروتوكول .



المصدر: الأختار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨ يونيو ١٩٨٨

حلقة بحث .. عن

تلوث البيئة ..

● يفتد مركز النيل للاعلام والتعليم
هذا ولادة اسبوع حلقة بحث حول تلوث
البيئة بالتعاون مع المراكز القوس
للبحوث .. تفتري حلقة البحث لاختار
تلوث المياه والهواء والتلوث الانشائي في
المدن .. وشاركه في الندوات التي تقام
مخطوط الشريف وزير الاعلام ود .. عطف
عبيد وزير التنمية الزراعية .. صرحت
بذلك فوزية اسحاق مديرة البرامج بمركز
النيل



المصدر :

١٩ يونيو ١٩٨٨

التاريخ :

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة تشريعات التلوث الإشعاعي تطالب بإنشاء وزارة خاصة بحماية البيئة

الإسكندرية - مكتب الوفد

طلبت ندوة تشريعات التلوث الإشعاعي، التي نظمتها جمعية الطب والفنون بجامعة الإسكندرية، بضرورة إنشاء وزارة خاصة لحماية البيئة، لتتبعها الأجهزة المختصة بمناصر البيئة. كما طالبت بأعادة النظر في القرارات المنقولة للقانون رقم ٥٩ لسنة ١٩٦٠، الخاص بتنظيم العمل بالإشعاعات (لأولية)، والوقاية من أخطرها، وتوحيد أجهزة الإشراق والوقاية والمتابعة في مختلف الجهات والقطاعات العاملة في مجالات الإشعاعات. وأكدت الندوة أهمية استند هذه المهمة إلى جهاز مستقل، وأعداد خطة طوارئ على مستوى الدولة، لمواجهة ما يقع من حوادث تشبه عن استخدامات الأجهزة المشعة، وأعداد نظام إداري متكامل، للتخلص من النفايات الذرية، وإحكام عمليات التفتيش والمراجعة على السلع الواردة من الخارج، واستد هذه المهمة إلى أجهزة حكومية متخصصة تتولى لها كل الإمكانيات العلمية والتقنيات القريبة للعاملين بها، وأوصت الندوة، التي استمرت لمدة يومين، بإصدار تشريع للوقاية للعاملين بها، وتمرير السان الذرية قبل السماح لها بالتدور، وإلزام بإجراءات خاص لتعليم دخول وتمرير السان الذرية قبل الترخيص لها بالتدور، والتأكد من عدم قيامها بالتخلص من نفاياتها إلا في مياها الأقليمية، ووضع نظام قانوني متكامل، يتناول الإحكام والمعايير العامة في مجالات استخدام الطاقة النووية والإشعاع، وتحديد العقوبات المناسبة لهذا النوع من الجرائم، وتحديد الجزاء الجنائي والمدني لمخالفة هذه القواعد والإحكام، وتشجيع كل النصوص القانونية في قانون موحد.



التربية من أجل بيئة أفضل

تستقبل مصر والعالم يوماً مشهوداً في خمسة يونيو من كل عام أطلقت عليه هيئة الأمم المتحدة يوم البيئة العالمي . وتتناجح علاقة الإنسان وبيئته بين مقولة تنادي بالعلاقة التبادلية بينهما فبيئة تؤثر في الإنسان وهو الذي يولجها التحدي الذي تلغزه البيئة ومقولة ثانية تنادي بالحماية البيئية أي أن هناك تداخلاً من جانب واحد من البيئة إلى الكائنات الحية والمجتمعات البشرية ومقولة ثالثة تنادي بتغيير الدائم للأوضاع في البيئة فهو وضع في التكون ليغير البيئة بغيره وعلمه وبغيره .

ولولاهن الإنسان المصري وسيفسوته لما كانت مصر سوى أرض يفرها على النيل ، وما الإنسان إلا أهل مراتب الكائنات فهو سكن البيئة وبيئتها والمتكلم بها ويلبس مدى تقدم أفراد المجتمع بغير تأثرهم في البيئة الطبيعية وبمدى وعيم الهدف نحو حماية البيئة من التدهور وترايد استغلال مواردها المتجددة أو غير المتجددة .

ولد قام برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومقره جنيف بكنيتا ويرأسه عالم مصري . كما قامت مؤتمرات عديدة دولية وإقليمية ومحلية للدراسات البيئية مثل :

- الدراسات البيئية في المجال الاقتصادي والاجتماعي وتنقسم دراسة وإمعية البحر ومحاذة ذلك بالأسكان أي جغرافية المدن .

- وفي مجال علم النفس الاجتماعي تتألف البيئة الانسانية من التركيز على المبادئ والتقاليد ومنها ما يعنى تقدم المجتمع ومنها ما يعنى في تقدم المجتمع .

- وفي مجال دراسة التاريخ المحلي التعريف بأعلام البيئة البازين والذين لعبوا دوراً بارزاً في تطوير البيئة المحلية والقيام بزيارات للتحالف للأفلاخ على الوثائق التاريخية للبيئة المحلية .

- وفي مجال دراسة السكان ومنتظمة النور السكاني والكثافة السكانية وأسباب الانقراض السكاني ومفاهيم علاجها .

وتأتي بعد ذلك التربية البيئية وهي العملية التي تهدف إلى التنمية البشرية اللازمة لهم وتغيير المبادئ التي تربط بين الإنسان وبقائه ويثبت البيولوجية وهي وسيلة لحماية البيئة من التدهور . ومن الملاحظ أن تحتل التربية البيئية مكانة هامة في السنوات القادمة نتيجة لظواهر تزايد السكان وزيادة المخلفات وتلوث الصحاري وتلوث الماء والهواء والتربة والتلوث بالسموم وأثار التقدم التكنولوجي والتلوث بتضخيم جمال الطبيعة والتأثيرات الدورية .

ومن هنا نرى أننا جميعاً مطالبون بالدعوة للمناظرة على الموارد الطبيعية وعدم الإسراف في استغلالها ومنع تسريبها وإدارتها والدمرة لتنمية البيئة وتنقيتها من التلوث والاعتماد على

دكتور :

أبراهيم عصمت مطاوع

- أعداد هيئة التدريس في التعليم العام يتخصص أفرادها في العلوم البيئية المتكاملة والتربية البيئية وذلك لتدريبها على مستوى كليات التربية ويمكن الانتفاع حالياً بفرص من أساتذة البيئة في مختلف التخصصات لتدريب المعلمين حالياً .
- عقد دورات تدريبية لمرضى الصف وبعدي البرامج الأكاديمية والتدريبية لتناول نواحي الدراسات البيئية والتربية البيئية وأعداد نماذج كواد البرامج الأكاديمية والتدريبية التي تقدم للقطاعات المختلفة من الجمهور من لطلاب ومدربين ومتخصصين .
- ترجمة البحوث والدراسات ونشرها للماستر والمكتوبة إلى مجال البيئة المتكاملة والتربية البيئية وهناك جائزة تشجيعية للتربية البيئية في العلوم البيئية والتربية البيئية .

●●● كاتب المقال : استاذ التربية بجامعة طنطا

البيئة وإطلاق الوعي البيئي والاختلافات البيئية ومن : التثقيف والتوعية لحماية البيئة وإزالة المجتمعات للحفاظ على النباتات والحيوانات الفريدة والتلوث ، وإزالة مخروقات التلوث ومصادر الرياح لمنع زحف الصحراء وعدم البناء في الأراضي الزراعية

للغصية واستزراع وتسمير الصحراء وتجهيز السكان إلى المناطق غير المأهولة ومساعدة موارد الطلبة وتنظيم الأسرة وممارسة التفكير الخلاق . والسعي والفهم الذي يعنى تقدم المجتمع وهذا يقتضى من الأجوبة السياسية والبيئية اتباع دليل العمل الآتي :-

- تكون السياسة المتبعة للدولة لمواجهة المبرحة للتخلف والتنمية الشاملة للبيئة .
- انشائية على مركزية لحماية البيئة وحفظها من التلوث وتدريب استقدام الموارد .
- إنشاء هيئات ومجموعات وتنشيط وتنشيط في حماية البيئة وفي المدارس والجامعات ومن خلال النشاط الأعلى والمكسبي .



المصدر : السوف

التاريخ : ٢٠ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة تلوث البيئة والصحة العامة :

المجتمع المصري يتعرض لتلوث ضوئى خطير

كتب صادق حشيش ومحمد الحلوانى :

افتتح الدكتور ممدوح البلتاجى رئيس هيئة الاستعلامات والدكتور حسين سمى عبدالرحمن رئيس المركز القومي للبحوث أمس ، حلقة بحثية حول تلوث البيئة والصحة العامة . تستمر الحلقة لمدة سبعة أيام ، وتنتهى أعمالها مساء يوم الاثنين القادم . شارك في تنظيم الندوة المركز القومي للبحوث . وجهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء . ومركز النيل للاعلام والتعليم والتدريب . وعدد من الهيئات والمؤسسات العلمية المتخصصة والمهتمة بشؤون البيئة والصحة العامة .

والتزم الدكتور ممدوح البلتاجى في كلمته بافتتاح الحلقة البحثية في أن الحديث عن تلوث البيئة كان حتى وقت قريب نوعا من الترف أو تظلا عن مشاغل المجتمعات الصناعية المتقدمة . ولكن التطورات المتلاحقة خلال السنوات الأخيرة جعلت قضية تلوث البيئة محلا لاهتمام كبير على مستوى المسؤولين والباحثين والمواطنين العاديين . فقد ساء الشعور بأننا نعيش في بيئة ملوثة ، وأن هذا يهدد الصحة العامة تهديدا خطيرا . وأكد الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الإدارية ، في كلمته التي ألقاها نيابة عنه الدكتور المحمدى عبد رئيس جهاز شؤون البيئة ، أن المفهوم المصرى لتهمة البيئة لا يختلف كثيرا عن مفاهيم العديد من دول العالم ونفسيتها في هذه القضية . ولكننا نتميز عنهم بامتلاك كنوز وثروات طبيعية تستحق الاهتمام بحمايتها ، وترجمة هذا الاهتمام لعمل شامل متكامل لتحقيق التنمية المطلوبة .

وأكد الدكتور محمد شعلاز استاذ العلاج النفسى أن المجتمع المصرى يتعرض لتلوث ضوئى خطير . يؤثر تأثيرا واضحا على السلوك العادى للإنسان ويؤدى للاصابة بالأمراض النفسية والجنسية وأن الدراسات أثبتت أن الإنسان المصرى يتحمل هذا التلوث الضوئى بدرجة عالية جدا ، ولا يمكن لأي شعب آخر أن يتحملها أبد . وفيه الدكتور شعلان إلى أن الأجيال القادمة له لالتحمل كما يتحمل الجيل الحالى ، وذلك يهدد حدوث اضطرابات اجتماعية وسياسية خطيرة جدا . لذلك يجب التحرك بجدية وسرعة لوقف هذا التلوث والمخلص منه ، حفاظا على الفرد والمجتمع .



المصدر : الأحياء

التاريخ : ٢٢ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ارتفاع الحرارة يؤثر على المناطق الساحلية

أثبتت الدراسات التي قام بها الدكتور
مصطفى كنعان الأستاذ والمركز القومي
للبحوث والتطوير العلمي في شتات
البحر ، أن ارتفاع الحرارة سيكون له
تأثير كبير على المناطق الساحلية في مصر
خلال الخمسين سنة القادمة . وذلك
بسبب ارتفاع مستوى سطح البحر
وارتفاع في ملوحة المياه الجوفية في
مناطق شاسعة في شمال القناة . مما
يساعد على زيادة في رشح مياه البحر إلى
المياه الجوفية . وزيادة معدل البخر في
بحيرة السد العالي يؤدي ذلك إلى نقص
كميات المياه في مجرى النيل من أسوان
حتى شمال القناة .



المصدر : الصحراء

التاريخ : ٢٤ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوبة تلوث البيئة :

القاهرة .. ليست اكبر المدن تلوثاً .. فى العالم

طلبت نوبة تلوث البيئة والصحة العامة التي نلغها مركز الاعلام والتعليم والاتصال للتابع لهيئة الاستعلامات بضرورة وضع تشريعات جديدة وحازمة لمنع التلوث وحماية البيئة والحد من الضوضاء في القاهرة ومصر بوجه عام .

ولقد رئيس جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء ان القاهرة ليست اكبر المدن الملوثة في العالم ولكن تسببها أثيراً وبيوميكسكو بسبب استنثار المصانع فيها .. وهذا لا يمنع ان القاهرة تزداد فيها نسبة الاتربة العالقة في الجو خمسة اضعاف عن المتوسط المسموح به عالمياً .. ويرجع ذلك لان القاهرة محاطة بمناطق صحراوية بالإضافة الى حركة التلويح والبناء والاحلال والتجديد ومخلفات الميكنسي وحوام الميسارات والمصانع الملوثة .

قال الدكتور المصطفى حيد رئيس جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء ان هناك خريطة جديدة للمشاكل والاضطراب التي تهدد البيئة المصرية شاركه في اعدادها علماء وخبراء من كاتيمية لبحث الطقس والظواهر .

واعان الدكتور محمد شعلان استاذ الصحة العامة بكلية الطب بجامعة الأزهر ان الضوضاء في مصر - خاصة في القاهرة - أصبحت تهدد الصحة العامة النفسية والبيئية .



المصدر :

١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشباب يشارك في حماية البيئة من التلوث

صرح الدكتور المصطفى عبد رابح جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء بأن هناك مشروعا لتركيب الشباب في مقررات حماية البيئة من التلوث خلال هذا الصيف بالتنسيق مع محافظات القاهرة والوادي الجديد وشمال سيناء .. بالإضافة إلى قيام الشباب برصد التلوث والتفتيش والتظافة العامة في أعداد كبيرة من القرى .



المصطفى عبد

قال رابح جهاز شؤون البيئة إن الدكتور عاطف عبد وزير شؤون مجلس الوزراء والقوة للبيئة قد التهم من أعداد تشريع يبنى شامل يهدف إلى حماية البيئة من التلوث وحماية البيئة البحرية وحماية الهواء من التلوث .

قال أنه تقرر بالاتفاق مع وزارة التعليم افعال الأنشطة البيئية ضمن المقررات الدراسية بالمدارس لتعليم التلاميذ وتسابيحهم قوعى البيئي

اضاف رابح جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء انه تقرر الاستنارة سيارة من الخارج الا ومعها شهادة من باد المصدر المنتج للسيارة بوجود مانع للتلوث في السيارة في اطار الحملة على البيئة من التلوث .

من ناحية اخرى اعان اللواء صفوت عبد الله رابح هي عابدين انه تقرر البدء في مشروع تشكيل شباب لحي من طلاب المدارس والجامعات الاسبوع القادم بمكافحة بومية تصل إلى جنهين .

قال ان مجالات العمل تشمل نظافة الحدائق والشوارع وطلاء اعمدة الكهرباء وتركيب للوحات الارشادية والشوارع وايضا تركيب ارقام المنازل .

اشار الى ان الهدف من المشروع هو الاستفادة من طاقات الشباب خلال العطلة الصيفية والمثل على نظافة الحي بالصورة الجمالية التي لريدها للتأهارة .



المصدر : الأيم

١٩٥٨ يونيو

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة علمية بجامعة اسبوط تؤكد مدينة الصفا الجديدة .. خالية من التلوث

كتب سعد زغلول سراج

أحد استاذان بجامعة اسبوط دراسة شامة عن تلوث البيئة في المصانع ومناطقها الصناعية خاصة مدينة الصفا الجديدة التي تقرر انشاؤها مؤخرا في العاصمة يتبين من الدراسة ان التلوث في ميدان الصفحة ١٤ ضعف ملوث في مدينة الصفا بينما يوجد التلوث في مصنع السعد بمقدار ٥ اشعاع ملوث في المدينة الجديدة.

اجرى الدراسة الدكتور عادل سليمان عبد الحافظ استاذ ورئيس قسم المنتج بمعهد التبين للدراسات المعدنية والدكتور عبد العظيم محمد عبد المجيد استاذ الطبيعة الجوية بجامعة اسبوط.

تقول الدراسة : ان مدينة الصفا الجديدة تقع غرب مدينة اسبوط ، وهي في منطقة صحراوية على الطريق الرئيسي (اسبوط - السوادى الجديد) بالقرب من مجموعة من المصانع منها مصنع الطوب الاسمنتى ومصنع الاسمنت ، وهي بما لها من اوجه نشاط اقتصادى واجتماعى متميز تساعد على التنمية واتاحة فرص العمل للعاملين بها الا انه يتحتم مراعاة الظروف البيئية بالمدينة سواء قبل بدء انشائها او عند الانتهاء من ذلك . ولهذا كان الهدف من هذه الدراسة هو معرفة التأثيرات البيئية لمصنع الاسمنت ياسبوط على مدينة الصفا وعلى الاخص تلوث الهواء باستخدام الاجهزة والمقاييس

وبعد ان جلت الدراسة جزءا كبيرا منها لطريقة التصنيع ومراحله بمصنع الاسمنت ياسبوط قالت ان معدلات الانبعاث للآتربة بالمصنع يواكب معنفي المعدلات المسموح بها عالميا ، وان الرياح تعمل على تخفيف نسبة الملوثات وانتشارها بالمنطقة . وان تركيز الدقائق العالقة من الآتربة بموقع المدينة يقل كثيرا عن المعدلات المسموح بها ويعتبر لذلك من الاوضاع الشظيفة . وان السواد الضيعة عن صناعة الاسمنت تقل خطورتها كثيرا عن بعض الملوثات الضيعة من الصناعات الاخرى وتتلخص نتائج الدراسة الخاصة بالوضع البيئى في مدينة الصفا في هذه النقاط

* يستخدم مصنع الاسمنت مرشحات ذات كفاءة عالية للحد من انبعاث الآتربة

* معدل انبعاث الآتربة من مدافن المصنع يواكب المعدلات المسموح بها عالميا

* ارتفاع المدافن بالمصنع يؤدي الى انتشارها وتخفيفها

* الاتجاه السائد للرياح يجعل هذه الملوثات بعيدا عن موقع المدينة ، خاصة ان مواجهة المصنع للمدينة

لا تزيد عن ٢٠٪ من الكتلة العمرانية مما يحد من التأثير البيئى للمصنع على المدينة

* التركيزات التي تم قياسها سواء بالمد أو بالوزن اقل بكثير من المعدلات المسموح بها لحماية الانسان في حالاتها الراحة

* ويوصى بالامتنان في نهاية دراستهما الهامة بالالتزام بعدم القامة مثاقا او مبان ذات صنعة صناعية داخل حدود حرم الكتلة العمرانية ، وانشاء جهاز لمراقبة وحماية البيئة من التلوث بمصاطفة اسبوط يكون من مهام مراقبة البيئة بالمدينة الجديدة . وعمل حزام اخضر حول المدينة



المصدر : **ساحل**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧ يونيو ١٩٨٨

الشباب يواجه تلوث البيئة

مجموعات على طوال العام للحفاظ

على النظافة وتسجير الأحياء

تفطنت أمانة شباب الحزب الوطني بالقاهرة .. ندوة - عن تلوث البيئة والصحة العامة .. ودور الشباب .. والأسهم في مشروعات حماية البيئة من التلوث

أشار الدكتور علي شمس الدين - أمين شباب الحزب الوطني بالقاهرة .. إلى تأكيد دور الشباب والاستفادة من التلوث والاستفادة بتنشيطهم المعسكرات الصيفية والتي يتم فيها توجيه جهود الشباب وحماية البيئة والعمل على ردم البراء والتشجير وزيادة المساحة الخضراء لأنها تسهل - ركسات - المجتمع

ولأظهار حجم المشاكل التي تواجه البيئة المصرية .. والشكاوى على دور الشباب .. والأسهم الجاد في مشروعات البيئة

تحدث الدكتور المصطفى عيسى رئيس جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء .. فقال أن ملوثات البيئة في مصر هي في المياه والهواء والأرض .. فمياه القرب تواجه بتلوث من خارج المصانع .. وحيوانات نافقة وصرف صحي في المجارى المائية .. فلا تدين أن ٥٠ في المائة من القرى المصرية تصرف مخلفاتها الآدمية على المجارى المائية .. كما أن ملوثات الهواء .. من مخلفات المصانع .. وخاصة من الاتربة الاستنبتة ومخلفات السيارات .. وارتفاع نسبة الاتربة العالقة في الجو .. بالإضافة إلى الضوضاء

وأشار رئيس جهاز شؤون البيئة .. إلى أنه تسير في القاهرة وحدها مليون و ٢٠٠ ألف سيارة .. والسر بها في نشر عوادم السيارات - التي تلوث البيئة وقال أنه سيتم إنشاء ٢٠ محطة فحص في يتم العمل بها داخل القاهرة والإسكندرية بالإضافة إلى التعاقد على ١٠٠ جهاز مرشح في محطات البنزين بالقاهرة والإسكندرية وبعد ذلك يتم تعميمها وكلها بهدف حماية البيئة من عوادم السيارات

ويقول الدكتور أحمد فتحي سرور وزير التعليم أنه سيتم تدريس الأنشطة البيئية في المدارس وتوسيع مدارك الشباب وتوجيه اهتمامهم نحو الحفاظ على البيئة من التلوث وأهمية التشجير وزيادة كل مساحة خضراء وتوجيه أنظار الشباب .. إلى أن كل جهود تبذل في حماية البيئة من التلوث .. بعد خطوة حضارية ونواير بيئة صفحة ومناخ ملائم بعيدا عن التلوث ..

الشباب .. والضوضاء ويقول الدكتور محمد شعلان - استاذ الصحة العامة بكلية الطب بجامعة الأزهر .. أن الضوضاء يمثل عنصرا خطيرا وله اثره على الصحة النفسية والبيئية والسلوك المعادي وأنه من الأهمية بمكان هذا الضوضاء وأن ينمو في الشباب حريبا ضد الضوضاء .. وأن يقوم الشباب بمحلات توعية .. والأرشاد حول أهمية الهدوء وتوفيره

ويقول عز الدين عثمان - مسؤول شباب الحزب الوطني بالقاهرة .. أنه سيكون لشباب القاهرة دور كبير في الفترة القادمة ومشاركة التلوث البيئي حيث سيتم تشكيل مجموعة عمل للمشاركة الفعالة مع جهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء .. وتنظيم أسيراتيجية للعمل لتفهمية الوعي البيئي بين الشباب في السام القاهرة والقصاين في نشر هذا الوعي يعرض العلم تسجيله ونشره تليفزيونا أجل حماية البيئة من التلوث وكفلة المصدر التي تؤثر على المياه



المصدر : عيسى

٢٧ يونيو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جهاز البيئة مازال صغيرا

وأخيرا ان الذي يسمى البيئة هو سلوة الأفراد . وكان أعضاء لجنة الصحة قد واجهوا رئيس الجهاز بالانتقادات نظرا لأن مراكز البيئة الموجودة في المحافظات لا تفي أسهاماتهم في

كما نقلت أعضاء اللجنة طبيعة عمل مكافحة تلوث البيئة أو حماية البيئة من التلوث كما ناقشوا تصديق التخصص الذي يصلح لأن يقوم بهذا العمل . هل هو الطبيب أم الصيدلي أم الكيميائي .

وانتهت اللجنة إلى ضرورة تحويل الإسكانات اللازمة للجهاز إذا أريد له أن يعمل بشكل حقيقي .

كما قل أن الجهاز في سبيل استكمال الكفاءات الخاصة به كما أنه لم يمسح سوى جزء بسيط من الجمهورية وكل المراكز المنتشرة لا تزيد على ستة مراكز في

قال الدكتور محمد عبيد رئيس جهاز شؤون البيئة التابع لمجلس الوزراء أمام لجنة الصحة : ماذا تعلموا منا وعن الجهاز لا يزيد على عامين ونصف العام ؟



المصدر : الأمل

١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اضراب ركوب السيارات

قررت جمعيات البيك في مدينة ميلانو الإيطالية معارضة تلوث السيارات ، وازدحام حركة المرور على طريقها الخاصة وذلك بإعلان اضراب ضد ركوب السيارات وسوف تساهم هذه التجريب في دراسة الوسائل الكفيلة بحل أزمة المرور في ميلانو بصورة تؤثر على صحة المواطنين من جراء التلوث الممتد على وقت التناس وأعمالهم اليومية .



المصدر : صبا ٨ الحين

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٠ يونيو ١٩٨٨

٢٠٠٠ طبيب من ٧٠ دولة يطالبون :

أوقفوا التفجيرات النووية

مونتريال داليا عبد الفتاح

اجتمع ٢٠٠٠ طبيب من سبعين دولة في العالم في قصر المؤتمرات

بمونتريال (كندا) والذين شملوا .. ولتوقف إطلاق النار .. أوقفوا التفجيرات النووية .

المؤتمر تعلقه الهيئة العالمية للأطباء لمقاومة الحروب النووية وهو الثامن . التفاوض بينهم على التجمعين نتيجة اللقاء الحالى في موسكو بين الزعيم السوفيتى ميخائيل جورباتشوف ، والرئيس الأمريكى رونالد ريغان .

أهم مطالبون بوقف شيطنة في مقدمتهم كاتيه ويشتر أن التخلص النهائي من الأسلحة النووية أمر ممكن

للنظمة تضم آلاف الأطباء من كل دول العالم غير الأتليين اللذين يحضران

هذا المؤتمر ، منظمة شديدة التنظيم وذات تأثير فعال في كل دول العالم بدون استثناء .

في هذا المؤتمر من الأطباء الدكتور على مسعود ، وكيل كلية طب عين شمس والدكتور جراح فريد حارة .

ومن الحظية سلمى رياض ، عمرو بكري ، وشرى سامى وكلهم من طب قصر المينى جامعة القاهرة .

وفي المذكرة الافتتاحية للمؤتمر أعلن رئيسه . وهما طفا لدمسور المنظمة من أمريكا والاتحاد السوفيتى لضمان التأثير

على القوتين العظميين . بروليسور برنارد لون (من أمريكا) ودكتور جراح ميخائيل كوزين أن أهداف المؤتمر لا تزال كما أصحت في أول مؤتمر

● عالم خال من الأسلحة النووية . ● أن تقبل دول العالم مبدأ انعدام والاضهاد كل على الآخر وهى ضرورة

في أول أيام المؤتمر حاول الوفد الإسرائيلى أن يضمن لنفسه حقيل الشرق الأوسط في الهيئة الدولية بإصراره على تغيير معنى التوزيع الجغرافى لمنزل الجمعية الثانية ALB- ٨٨٥٥٥ وقد تصدى الدكتور مسعود لهذه المحاولة مصرها عن أن التوزيع الجغرافى لا بد أن يكون طبياً لتوزيع هيئة الصحة العالمية الـ W.H.O .

يصلنا حتى اللحظة .. الأطباء اللذين يمثلون مصر في المؤتمر هم : نائب رئيس الجمعية المصرية لدرء الحروب

النووية (الدكتور على مسعود) وسكرتير عام الجمعية (الدكتور فريد حارة) ومن المقرر أن يجهر إلى

مونتريال في أية لحظة رئيس الجمعية الدكتور (عمسود عطف) ووزير

الصحة السابق ..



المصدر: السيد

التاريخ: عيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٣. علما يحذرون من خطورة التلوث البيئي

يؤثر الميثان في بعض أجزائه ان ذلك يمكن ان يؤدي الى
تغيرات في الخصوبة، وانخفاضه خطورة تؤثر على الاجل
الحياتي. ويجعل الميثان في الهواء. التلوثات الدولية
تؤثر على بعض الدول.
يطلب الميثان لمواجهة عالمية حيث لا يمكن لدولة بمفردها
ان تواجه هذه المشكلة. وان تكون استراتيجيات لمواجهة التي يتربها
الميثان في وضع خطة عمل تقوم بدراساتها الحكومات محلية
والعالمية. كما يقترح المؤتمر ان تتضمن السلطة معاهدة دولية
للميثان. يمكن ان تصبح اطراف الانشطة جارية
ايضا المؤتمر مسئولية الدول الصناعية عن تلوثها
بالتلوث الذي ترتب عليه نتائج اسوأ في الدول الفقيرة. وطلب
بان تقوم هذه الدول بتحمل مسئوليتها كاملة ازاء هذه
الظواهر. واضاف ان هذا ان تضمن مكامن قوى بالحد من
الوجه الاختلال بين الشمال والجنوب. وخفف التلوثات بين
الشرق والغرب وما يتطلبه ذلك من التفاوض حول معاهدة
دولية. وتوليها. والتصديق عليها.

تورنتو - وكالات الانباء: أكد امس مشروع البيان الاقتصادي
المؤتمر لورنتو حول تغييرات البيئة والرها على سلامة البشر
الارضية. انه يتهدد الحركة لوزة لانقاذ الارضية. وذكر
البيان ان التلوث الناتج عن النشاط البشري يترتب عليه آثار
ضارة في العديد من المناطق. وكان المرء الرئيس ارتفاع حرارة
البحر من ١.٥ درجة الى ٥.٥ درجة في الخمسين عامًا. انقلبت
وارتفاع مستوى مياه البحر من ٣٧ سنتيمترًا الى ٥.٥ متر.
سبب الزيادة المستمرة كدرجة ارتفاع البحر في الخمسينات والستين
والعاشات اجري لؤدي الى ارتفاع درجة الحرارة. وأكد البيان
الذي أعده ٣٣٠ خبراء في مجال العلوم والاقتصاد والعلوم
يطلقون ٤٦ بؤلة: ان التلوث البيئي سيجعل في تلوث خطرة
الاوراق التي تحمي الارض من الاشعة فوق البنفسجية
والامطار الحمضية وسيصبح الامن الغذائي في العالم مهددا
بسبب التغييرات المناخية. ومن المحتمل ان تخطي بعض
انواع الحيوانات والنباتات التي قد يتألف عليها بقاء
البشرية.



الأهرام

المصدر :

٩ يوليو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عالم مصري يحذر من موجة جفاف جديدة في العالم

نيويورك - ي . ب . آ - حذر العالم المصري الدكتور مصطفى طلبة مدير برنامج الأمم المتحدة للبيئة في نيويورك أمس من أن الأنشطة الصناعية لسكان العالم يمكن أن تلحق بؤرا أسرع من العوامل الطبيعية المختلفة في تغيير مناخ الأرض . وأكد الدكتور طلبة أن تآثير احتراق مواد الطاقة التقليدية وما ينتج عنه من غازات وتلوث للبيئة سوف يؤدي إلى موجات من الجفاف في العالم كله أسوأ مما سبق نتيجة لارتفاع درجة الحرارة في الكرة الأرضية بسبب احتفاظ الغلاف الجوي بهذه الغازات الحارة وعدم تسريعها منه .



المصدر : الأهرام

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠ يونيو ١٩٨٨

سيارة قياس التلوث عادت للعمل بكفاءة

● ردا على مخاوف حول تعطيل سيارة قياس تلوث الهواء قل د . السعيد علقوم عميد هندسة المنصورة أنه قد تبين في مايو الماضي أن جهاز التكيف لا يعمل بكفاءة مما يظهر عدم قدرته على تبريد الأجهزة المحيطة وقد تم شراء جهاز جديد وصل فعلا في ٢٨ يونيو الماضي ولكنه لم يركب إلا بعد شهر من وصوله وذلك أصبحت السيارة ولجهازها القدرة على العمل بكفاءة .



المصدر: المساء

التاريخ: ١٠ يوليو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اعداد عارف امين

كلام السياس

اطباء ٧٠ دولة يحلمون بعالم خال من الاسلحة النووية

د. علي مسعود وكيل طب عين شمس، ونايب رئيس الجمعية المصرية لدرء الحروب النووية عاد من مؤتمر برافله الجراح محمد فريد حمارة سكرتير عام الجمعية بعد ان مثلا مصر في المؤتمر الذي نظمته الهيئة العالمية لمقاومة الحروب النووية. في مقر المؤتمرات بكندا وحضره ٧٠٠٠ طبيب يمثلون ٧٠ دولة مطالبين بوقف التجارب النووية وانضم الهيئة الالف الاطباء في مختلف بلاد العالم.. الذين يحلمون بعالم خال من الاسلحة النووية.. وبالتعاون المستمر بين الدول على اغلاق تلكتها.



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٠ يوليو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في بداية أعمال المؤتمر الدولي للمحافظة على البيئة ديكيو يار ينقد إجهام البنك الدولي عن تحويل مشروعات البيئة المؤتمر يبحث عقوبات ضد الدول الغربية التي تلوث العالم الثالث

أوسلو - رويتر.

بدأت أمس في العاصمة النرويجية أوسلو أعمال المؤتمر الدولي للمحافظة على البيئة والذي يعقد تحت إشراف الأمم المتحدة. ويهبط المؤتمر الذي يستمر لمدة يومين السكرتير العام للأمم المتحدة ورئيسا البنك الدولي للإنشاء والتعمير وصندوق النقد الدولي بالإضافة إلى عدد كبير من رؤساء الهيئات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة.

ومن المنتظر أن يبحث المؤتمر وسائل تنفيذ برامج المحافظة على البيئة وتنشيط مواردها. والقصد من تطوير الشبكات والخطط والإسراع للمضيئة. بالإضافة إلى عدد كبير من المسائل الفنية المتخصصة.

وقد انعقد السكرتير العام للأمم المتحدة قبل بداية أعمال المؤتمر سياسات صندوق النقد الدولي والبنك الدولي ووصفها بأنها نظرية تحاول أن تفرض على كل الدول وصلة واحدة للعلاج.

يأتي انعقاد هذا المؤتمر بمثابة تقرير لعمه رئيس وزراء النرويج - الدولة المضيفة للمؤتمر - إلى الأمم المتحدة حول برامج المحافظة على البيئة في العالم. وقد دعا التقرير الذي قدمه رئيس وزراء النرويج، والذي يشمل في نفس الوقت منصب رئيس لجنة المحافظة على البيئة في الأمم المتحدة إلى إجراء تغييرات جذرية في هيكل الاقتصاد العالمي. وأعلن المستوطنون النرويجيون أنه من المنتظر أن يبحث المؤتمر تقديم ضمانات إلى دول العالم الثالث تمنح قيام الدول الصناعية بتخصيص التكاليف إليها. ومن المقرر أن يبحث المؤتمر أيضا وضع الخطوط العريضة لمشروع قانون يبحث فرض غرامات مالية على الدول، التي تنصيب في أحداث التلوث غير أن المستوطنين استبعدوا التوصل إلى اتفاق في هذا الشأن بسبب الصعوبات الفنية التي تعترض تطبيق مثل هذا القانون.



المصدر:الوقد

التاريخ:اليوم ١٩٨٨
للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

من أجل الحفاظ على البيئة

صرح امس وزير البيئة في مقاطعة
«المنايا الغربية» ان اى
شخص يصنع احذية من جلود الثعالب او
اى هدايا اخرى مصنوعة من حيوانات
معرضة لخطر الانقراض قد تفرس عليه
غرامة تصل الى ٥٥ الف دولار.
واضاف الوزير ان الولاية التي تقع في
غرب المنايا الغربية ستفرض غرامات
كبيرة تصل الى ١٠٠ الف دولار كعقوبة
انقراض الحيوانات النادرة والشار الوزير
الانكليزى انه تم اصدار تعليمات لشرطة
الولاية للقيام بمزيد من عمليات التفتيش
في المظلات ومدخل الولاية.



المصدر: ١١ وفد

التاريخ: ١١ يونيو ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ثاني أيام مؤتمر المحافظة على البيئة المطالبة بمحاربة التلوث والجهل والفقر

الخطيرة، وأوضح دي كويل إن الأمم المتحدة ستقوم برصد كافة مشكلات البيئة والتي على رأسها التلوث والتصحّر. ودعت كافة الدول على ضرورة توجيه البرامج الشعبية لمعالجة مشكلات البيئة خاصة بالدول النامية التي تعاني واحدة من أكبر الأزمات التي تجسد فيها مشكلات البيئة الخطيرة.

البيئة العالمي المنعقد بمدينة أوسلو أكد المتحدث باسم رئيس وزراء النرويج أنه يجب تقديم خطة لمحاربة التلوث والجهل والفقر والتنمية خاصة بالعالم الثالث. وقد وجه دي كويل اتهاماً شديداً للدول سواء المتقدمة أو النامية لتوجيهها لتسليح جيوشها، مخداسة مشكلات البيئة

أوسلو - رويتر: دعا أمس بيريز دي كويل سكرتير عام الأمم المتحدة إلى ضرورة تعاون الوكالات المتخصصة لمواجهة العراقيل التي تقف أمام حماية البيئة، وقد أبدت كافة المجتمعات وابتداء استعدادهم لتقديم التسهيلات الممنوعة لحل مشكلات البيئة، وفي اليوم الثاني، اجتمعت مؤتمرات



المصدر : الوفا

التاريخ : ١٤ يونيو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر البيئة يطالب بتشكيل قوة عمل لمواجهة الانهيار الاقتصادي والتلوث

أوسلو - رويترز :

اختتم أمس الأول أعمال المؤتمر الدولي للمحافظة على البيئة ، بعد اجتماعات استمرت لمدة يومين . وقد اتفق المؤتمر العريض من نوعه والذي تطلعت منظمة الأمم المتحدة مزيداً من الضوء على مجموعة من المخاطر التي تواجه البيئة والنمو الاقتصادي في العالم - ألا أن السؤال الذي يظل مطروحاً هو هل يمكن للمؤتمر أن يحقق أي شيء أكثر من ذلك . ووافق بيريز دي كويرال السكرتير العام للأمم المتحدة ورؤساء معظم الوكالات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة خلال اجتماع دام يومين في أوسلو على تشكيل " قوة عمل " على مستوى عالٍ لتولي قيادة مواجهة الانهيار الاقتصادي والتلوث .

واعترف أعضاء الوفود المشاركة في المؤتمر الذي يعد الأول من نوعه خارج مقر الأمم المتحدة في نيويورك بأن نداجات العمل على مستوى العالم لمواجهة الفقر ودفن الثغرات واستنزاف الموارد الطبيعية وتغيرات الطقس أن تكون كافية وحدها . وتكررت جهود عالم بيئولوجيا رئيسة وزراء النرويج التي استضافت المؤتمر أنه لن يكون بوسع أي منظمة تحقيق أهداف المؤتمر دون تأييد نشط والالتزام كافة الحكومات والمنظمات الدولية .

واعرب باريس كوناهيل - رئيس البنك الدولي - وميليل كامبوسوس - رئيس الصندوق الدولي - اللذين تحدثا في الاجتماع عن تشككهما بشأن إمكانية الالتزام للحكومات . وقال كوناهيل لوكالة رويترز خلال الاجتماع أن " مشكلة العديد من الدول هي تخصيص موارد . هل يكون بوسعها تنفيذ أي نوع من البرامج . هذه المشكلة ستكون حجر العثرة الأساسي . " وجاء رد فعل بيروكسند عبيدا على الصحفيين الذين أسئلوا أن إن الاجتماع حقق القليل .



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدات الصحفية والمعلومات

١٠٠٠ جنيه لكل فنان ببحث عن البيئة

وزع أمس د. عادل عز وزيد
الدولة للبحث العلمي ود. أبو الفتح
عبد اللطيف رئيس أكاديمية البحث
العلمي جوائز على الفنانين في
مسابقة بحوث البيئة .. قيمة الجائزة
ألف جنيه وخمسة مائة من .. د. كوفي
الجلدي استاذ مساعد زراعة
اسكندرية ود. فريدة صابر لعدد استاذ
مساعد زراعة اسكندرية ود. سمير
محمد واصف استاذ طب الزقازيق
د. السيد عيسى المسؤولي الباحث
بالمركز القومي للبحوث .



المصدر: الأهرام

١٤ يوليو ١٩٨٨

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جوائز البيئة والبحوث البيئية

الاحتفال بتوزيعها على الفائزين لمس

احتلت أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا أمس بتسليم جوائز البيئة والبحوث البيئية لعام ١٩٨٧ وعددها أربع جوائز إلى علماء مصر الفائزين بها لهذا العام وتبلغ قيمة كل جائزة ألف جنيه مصري .
وقام الدكتور عادل عز وزير الدولة للبحث العلمي بتسليم الجوائز لكل من الدكتور سمير ياحصف الأستاذ بكلية الطب بجامعة الزقازيق والدكتور السيد جهاس النسيهي الأستاذ بالبحث والمركز القومي للبحوث .
والدكتور كثر الجندى الأستاذ المساعد بكلية الزراعة بجامعة الإسكندرية .
والدكتور نبيلة صابر أحمد الأستاذة المساعدة بكلية الزراعة بجامعة الإسكندرية .



الأهرام

المصدر :

١٤ يونيو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خطة شاملة لتشيير جوارب الطرق

الكشف على السيارات للحد من تلوث البيئة

كتب - أحمد عصمت :
تقرر وضع خطة شاملة لتشجير جوارب الطرق وجوارب
ضوايق الميادين الحديثة ومداخل المدن خاصة الطرق
الصحراوية وإلى مقصفها طريق القاهرة الإسكندرية
الصحراوية ووزارة الجوز الوسطى التي تفصل حركة المرور في
الاجناب وتقرر انشاء الاجراءات اللازمة للكشف على
السيارات للحد من تلوث البيئة بعوائد السيارات ومختلف
وسائل النقل.

وصرح المهندس سليمان متولى وزير النقل والمواصلات والنقل
البحري عقب الاجتماع الذي عقده مع الدكتور مأمون عبد وزير
شؤون مجلس الوزراء والتنمية الريفية - بأن الوزارة ستبدأ في
وضع خطة متكاملة لتشجير الطرق الشاهقة من الإشبارة واستكمال
بألى شبكة الطرق.

وقال انه سيتم التركيز على تشجير جوارب ضوايق الميادين
الحديثة وإزالة أية مخلفات على الهوائيات
وأن بحث الوزير لبرامات الكشف على السيارات للتأكد من
صلاحيتها لتتلاقى أخطار التلوث مع التأكيد على دور وزارة النقل في
المعاينة فيما يتعلق بالكشف على السيارات الحكومية والخاصة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ يوليو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السم تحت التراب !

شواطيء مقبرة الكرامة العربية التي كنا نكتب اسمها في كراسات الجغرافيا زمان ونحن بعد أطهار صفار .. لبنان ! قبل ٧٢ ساعة وفي التاسعة إلا الربع صليحا اجتمعت لجنة رباعية داخل مبنى مجلس الوزراء .. الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء بوصفه وزير شؤون البيئة .. المهندس ماهر ابالقة وزير الكهرباء بوصفه رئيسا للجنة العليا للطاقة النووية .. والدكتور رئيس هيئة الطاقة الذرية .. والمهندس أحمدى عبد رئيس جهاز البيئة .. ليبحث آخر تطورات الموقف على الجبهة الشمالية في لبنان .. وعلى الجبهة الجنوبية في القارة الأفريقية .. وأعلن الدكتور عاطف عبيد بعد الاجتماع الذى استمر أكثر من ساعتين أنه لن تكون هناك أية مشاكل أمام خبراء الطاقة الذرية وإن جهاز شؤون البيئة

* باحساس واضح بالمسؤولية .. ويفكر حضارى القدر ومقتدر ... تحركت كل الأجهزة المسؤولة فى أعلى مستوياتها فى محاولة جادة ومخلصة لإبعاد شبح الخطر الذى يقترب الآن من الإنسان المصرى ويهدده فى داره وعرضه .. فى زرعته وضرعته .. فى يومه وغده .. فى انفساه التى تتردد فى صدره .. فى رزق عياله .. فى أماله وأحلامه .. والذى جاء دون سابق معرفة ليسحب من حياتنا .. الحق والخير والجمال ومعها حضارة شلى فيها الأجداد قرونا طويلة طويلة .. ويضيعها الآن من بعدهم نحن الأحفاد !

وهل هناك أخطر من بلاغات الحرب التى يطلقها هذا المعارب النووى الذى يطل الساعة بنياه الأزرق من تحت تراب القارة الأفريقية قادما من الجنوب .. بينما يتجول شقيقه الذى لا يرجع إلى الشرق على



الأهرام

المصدر :

١٦ يوليوز ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



عزت السعدني

سابق انذار ببلغ في الكلام .. ولكن سمع الأذن يسرى مع الدم مع الانفاس .. مع جرعة الماء .. لتدبيل الحجة في صورة زهرة .. أو انسان أو طفل أو حتى قطه .. وتتساقط اوراق العمر واحدة تلو اخرى .. ولكنه في النهاية يظل كل شيء .. وى شيء .. ولا يبقى من بعده شيء !

وقبل ان تعرف ماذا فعلنا نحن على الساحة الذرية المصرية ليكلف العرب النووي عند حده .. تعلموا تعرف على وجه البائين ما يجري الساعة من خلال آخر التقارير العلمية التي حصلنا عليها من لبنان ومن القاهرة الاقليمية التي تتحول الآن شامت أو لم تشأ الى مقبرة لتفانيات الدول الغنية شالاعتناء لا يحتفلون بشروهم ويصمت جرائهم داخل بيوتهم الغراء .. لمن غير المغفل .. كما يقول الفريد ميتشوك على لسان أحد ساجنيه في فيلم « القتل اللطيل » .. وهل يحفظ القتل كذلك في بيته بقشاعة الوحيد على جريمته .. القصد جثمان الخليل ..

بداية تقول لآخر التقارير التي

ونعرفه كل الحقائق عن كل ما يجري الآن داخل القارة الافريقية قبل ان تتحول الى صليحة زبالة العالم الذرية من خلال الصلقات الربية والشبوة بين الشركات العالمية وحكومات المقام المتدين .. والعلماء والمرتشين في دول افريقيا الغربية او المغلوبة على امرها مثل المغرب المصري تماما :

١ ولان مصر عضو في الشبكة الدولية للانذار المبكر التي تضم معظم دول العالم للانذار عن أي زيادة في معدلات الإشعاع النووي في أي مكان على الأرض .. فقد قرأ الدكتور حامد رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية على سبيل أعضاء اللجنة المركزية للإشعاع قصور التفتتات المتبادلة التي جرت خلال الاثني عشر يومين ساحة المظبية .. تقول الوكالة الدولية للطاقة الذرية في ردها على سؤال من هيئة الطاقة الذرية المصرية عما يجري الآن في لبنان .. وما هي حقيقة ما تلقى بفعل في المياه الإقليمية والشواطئ اللبنانية من تفانيات نووية وكيميائية بالغة الخطورة ؟

ليس لدينا حتى الآن ما يفيد ان هناك تلوثا نوويا قد حدث على شواطئ لبنان أو في المياه الإقليمية لها .. ولم نطلب منا لبنان ان نتدخل حتى الساعة .. ومجرد حصولنا على المعلومات .. الحقائق الكاملة سوف نرسلها اليكم تباعا ..

٢ وأما رئيس هيئة الطاقة الذرية المصرية على مناصح الحاضرين للتفكير رقم ٢ القادم من شروبي .. ويحصل رد جهاز حماية

البيئة الذي يتفحص للامم المتحدة ويرأسه عالم مصري هو الدكتور مصطفى طلبة .. يقول الرد .. انه لا يوجد في الوقت الحاضر .. أي تلوث إشعاعي في شرق حوض البحر الأبيض المتوسط .. ومجرد حصولنا على معلومات تشير الى حدوث أي تلوث إشعاعي سوف نحركم بها فوراً ..

وكم كل التفتتات الدولية المظنفة .. إلا ان الخطر النووي مازال موجودا لم يتحرر قيد انملة : وأن القارة وبصلة الشريعة لا تظهر على السطح هذا بين يوم وليلة .. فهو يتسلل ببطء الى هدوء وديون

سوف يتحمل كل مصاريف حركة وسير وعرق خبراء الطاقة الذرية - استجابة لما طالبنا به في تحقيق السبت الماضي - وأنه سيبلغ مقدما مبلغ ١٧٥ ألف جنيه مصاريف القامة الخبراء الذين ليجوز مصر من لخطار التلوث الإشعاعي التي لم تدفع للفنادق في الاسكندرية وبورسعيد حتى الآن !

٣ في نفس اليوم ولكن في الثانية عشرة ظهرا .. اجتمعت اللجنة المركزية للإشعاع برئاسة الدكتور محمد راجب دويدار وزير الصحة وبحضور صفة علماء مصر والمسؤولين عن حملة ارضها وسماها ومائها وهوائها من التلوث النووي وغير النووي .. لاعداد ورقة عمل للحركة الشامل لمنع هذا الخطر الذي لم يكن في الحسبان قبل ان يتسرب الى التراب المصري ..

٤ تحت الاجتماع الذي استمر ثلاث ساعات تحركت قوافل العلماء الى كل حدود مصر ابعد نقطة والرب نقطة .. وعندهم معداتهم التي تسجل والرب وتحذر وتقوم بمسح كل شبر وكل قطرة ماء وكل حبة رمل .. لمعرفة هل تسفل الرعب النووي الى بلادنا أم لا ؟

٥ وطوال الاسبوع الماضي جباله .. جرت اتصالات مكثفة .. وتفتتات واسعة وغاية بين هيئة الطاقة الذرية من هنا .. والوكالة الدولية للطاقة الذرية في ليبيا .. وهيئة حماية البيئة التابعة للأمم المتحدة في نيويورك .. لمعرفة حقيقة ما يجري الآن على الشواطئ اللبنانية وهل حقا تحولت بوصفها مقبرة للكمزاة العربية الى مقبرة للتفانيات النووية ؟



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٨٨

المصدر :

الأهرام

وصلت البتة من لبنان :
١ - السلطة الإيطالية ، بينما ، قد قامت بإلقاء ٢٠٠ طن من الشظايا النووية والكيميائية السامة في المياه الإقليمية في لبنان ؛
٢ - أن البخرات السورية زنتويها قد ألقت حملاتها السامة من الشظايا في منطقة كسرون اللبنانية في منتصف مايو الماضي .. وأنه قد ترتب على ذلك إصابة ٩٠ شخصا بمرض حاد وظهور على الجسد وحالات آفة وأسفل ..
٣ - أصيب خير ليتاني هو الدكتور بيير مانيشيل الذي توجه الى منطقة كسرون لمعصر الشظايا الملقاة على الشاطئ ويهبط في الضغط وانفعا حاد وسرعان جلدي .. وتم انقاذ حياته باعجوبة ؛
في نفس الوقت بدأ الدكتور احمد حمزة الخبير في منظمة الصحة العالمية برأسته عمل الشظايا السامة والسامة .. ليست مدى خطورتها الاستعمارية والكيميائية ؛

نتجها بعمقنا الى القارة السوداء .. التي تتحول الآن .. وبكل اسف .. ونحن جزء منها الى سلة مهملات نفايات النظم الذرية وغير الذرية .. وتعتبر من هذه النفايات التي في براة النظم السامة كريسيتين وبيرا وكيسه جهاز حماية البيئة في غانا امام اعضاء شمع دول في مؤتمر التلوث النووي الذي عقد في اكرافيل اربعة اسابيع ؛ ان مثل هذا الأسلوب في التعامل يعد امانة لكرامة افريقيا ؛
لنحاول نقرا معا ما جاء في ثلاثة اعداد متتالية من جريدة الليوموند الفرنسية حول ما سمته بالاستعمار النووي الجديد من نهاية الاستعمار العسكري والسياسي قالت :
■ انه فيما عدا مصر والسودان .. فإن معظم دول افريقيا متورطة في دفن نفايات نووية وكيميائية شديدة الخطورة داخل أراضيها .
■ انه مازالت السلطة يناقش التي تعمل عشرة الاف طن من زئبق فيلايداليا ولا أحد يعرف على وجه التحديد هل هي زئبق كيميائية أم نفايات ذرية .. علوف موانئ افريقيا لتفريق حملاتها الخيرية منذ ١٧ شهرا حتى الآن ..
■ كشف للملحان الأوروبي ان شركة اوروبية امريكية قد وقعت عقدا مع حكومة كينيا بيساو لدفن ١٥ مليون طن من النفايات في اراضيها على مدى خمس سنوات مقابل ١٢٠ مليون دولار وهو رقم يساوي كل دخل هذه

الدول الافريقية الفقيرة في عام كامل .
■ وقد وقعت الكونغو والصغول علوقا معلقة مع شركات امريكية لتخزين هذه النفايات المعلقة بواقع ١٠٠ دولار للبرميل الواحد ؛ وتعرض الشركات في الوقت الحاضر على الدول الافريقية ٤٠ دولارا لدفن كل طن نفايات في ارضها في الوقت الذي يتكلف فيه دفن نفس الطن في أوروبا ما بين ١٠٠ دولار و ١٠٠٠ دولار ؛
■ وفي نيجيريا وزيمبابوي وبينين والجاون وجيموني وتوجو وغينيا وليبيريا جرت محاولات مستمرة لدفن النفايات السامة داخل اراضيها .. بل انه يجري الآن بناء مشروع للنفايات النووية والصناعية الألمانية في ليبيريا ؛
■ رفعت الكونغو مؤخرا دفن نفايات من ألمانيا الغربية في اراضيها مقابل ٥٠٠ مليون فرنك فرنسي . وقد تم خيسه افراد كونجوليين بسبب هذه الصفقة في براافيل .. وفي نيجيريا دخل السجن ١٥ شخصا لتورطهم في عملية دفن غير شرعية نفايات في جزيرة كوكو .. ولم يقتصر الامر على ذلك .. بل سحبت نيجيريا سفيرها في روما لتورط الحكومة الإيطالية في الصفقة المشبوهة .. وفي غينيا أعلن سفير الترويج ان بلاده على استعداد لاستضافة ١٥ ألف طن نفايات كلفت قد أرسلتها من قبل ..
■ وفي تقرير خاص مجلة نايم الامريكية حول كمية النفايات السامة التي ينتجها العالم الآن .. سواء نفايات نووية مشعة او مخلفات مصنع ومبيدات حشرية وانتاج اذوية تقدر الآن بـ ٣٠٠ مليون طن بعد ان كانت في عام ١٩٤٧ اي قبل نحو ٤١ عاما تقريبا بـ ٥ ملايين طن لا اكثر ؛

تصيب الولايات المتحدة الامريكية وحدها من هذا المصداق الممات والمقتل ٢٦٥ مليون طن .. تلحقها الدول المتقدمة عشرة اعضاء المجموعة الأوروبية

الاقتصادي بالعالم .. يعني ٣٥ مليون طن ؛
■ وقد اتضح ان العالم الثالث ليس هو وحده الذي يتحمل نفايات العالم هناك مثلا ٧٠٠ ألف طن من النفايات تصدورها ألمانيا الغربية الغنية الى ألمانيا الشرقية الفقيرة .. وفرنسا وانجلترا لا ترى اي ضرر من

دفن النفايات السامة في اراضيها بوصفها صناعة مجزية ؛

والآن ولكي لا نقتلنا الربح النووي قبل ان تصل اليها انجيله السامة من بوابة مصر الشرقية .. او يلجأ المثل على القارة السوداء التي تعيش في كنفها وفي دماء اعضائها .. ماذا نحن صانعون ؟ .. وكيف نحري عملية التفتت الحضاري الواعي والمختزم داخل كل الأجهزة المعنية ؟
فل في الدكتور محمد راغب وبديار وزير الصحة عبر سلك التليفون ؛ انا خارج لتوي من اجتماع اللجنة المركزية للاتحاد .. لقد امسينا ثلاث ساعات كاملة مع كبير عقول مصرية في الطبقة النووية والنفطية المشعة وحيلة الامتصاص المصري من اخطار الانعماجات .. وأجب ان اؤكد لك ان كل شيء على ما يرام ..
قلت : كيف .. والاشيا مقبولة واسا على عقب الى الشرق والى الجنوب ؟

قال : تقصد ما يحدث الآن في لبنان .. وما يجري داخل القارة الافريقية ؟

قلت : هذا صحيح ؛
قال : لقد قرأ علينا الدكتور حنا رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية بركات قديمة من بيتنا واخرى قديمة من نيويورك .. بعد بان آخر معلومات الوكالة الدولية للطاقة الذرية انها لا تعلم شيئا عن ان نشاطه الاستعاري قدم من لبنان .. نفس الشيء وبالقصة هيئة البيئة التابعة للأمم المتحدة ومقرها نيويورك تؤكد ان هوش البحر الأبيض المتوسط كله لا يوجد به اي اثر للانعماج النووي .. ولكن ؟
قلت : ولكن ماذا ؟
قال : نحن لم نأخذ شيئا على انه لضرر الخطف .. ولكننا لولائية لبنان المصري عن اي خطر له يحدث بعد شهر او اثنين او حتى عام كامل .. اتخذنا عدة من الاجراءات التي تحمي مصر والشراب المصري والإنسان المصري

قلت : الى بها ارجو ؟



جدا .. ولا يتسرب إلا بعد الموف
الطين .. عندئذ نول مثل إنجلترا
تدفق ثباتها في أعماق منجم الملح
ملقة في أسطوانات من الرصاص ..
وفي فرنسا والمناخ الغربية يشعرون
النفطيات القوية في قلب الجرانيت
الصلب ويدفونها في أعماق الأرض ..
بل إن الصين الشمسية أعلنت فتح
بلاغها لدفن نفطيات الفحم الآرية ..
والذي يدفع بغيره !

قلت : والإشعاعات التي يمكن أن
تتسرب من الأجهزة الطبية
والعلمية ؟

قلت : لا خطر من هذه الإشعاعات
التي تخضع أجهزةنا لرقابة دائمة
ولأن لها عمرا افتراضيا يصح تغييره
بعده منتهيا وإن يتكرر أي تسرب
اشعاعي من جهاز طبي بعد اليوم !
قلت : يعني لا خطر .. ولا خوف !
قلت : بالطبع !
قلت : والخطوات النووية
الكهربائية لم يحن الوقت لاتخاذها
الآن .. واتساح مياه بحيرة السد ..
وتنصر كمية الكهرباء القادمة من السد
العال .. أم إن هناك خوفا من تسرب
اشعاعي كما حدث في محطة
تشيرنوبل ؟

قلت بحمس شاب في العشرين :
أولا حادث تشيرنوبل لا يمكن أن
يتكرر مرة أخرى في أي ظرف .. ثم إن
المحطة التي سوف شيدنا لن تكون
مثل محطة تشيرنوبل .. وثالثا أن
قرار بناء المحطة النووية الكهربائية
أو عدم بنائها هو في النهاية قرار
سياسي !

قلت : قبل أن لاجتمع أوزالي
والغساري .. تعرف .. المرأة المصرية
تتمكح بابتهاشعلت النار في أسعبل
الكهرباء ؟
قلت : وكأنه يريد عنه اتهاما هو يرى
منه : أبدا البيت المصري العادي
الذي يستخدم أبوات إضاءة محلية
وليس عنده إلا فئجة ١٠ اقدام
وتلفزيون وإسالة إديبل علفة لا
يدفع أكثر من ٥ جنيهات في الشهر ..
قلت : والواثير .. لم ١٠٠ و
٢٠٠ جنيه ؟

العلمي والمراكز الزراعية
والصناعية .. فتح أي تسرب
اشعاعي قبل أن يقع
قلت : يعني .. حتى الآن لا خطر ؟
قلت : دائما .. ولكن نحن مستعدون

لاى طارئ وعيوننا مفتوحة لانذار

قلت في المهندس ماهر ابلة وزير
الكهرباء ياديه نجم وهو يستقبلني في
مكتبه الأنيق الضيق الواسع الربح :
اسف لقد اخترتني من موقعه
المذكورة أمل علمنا !
قلت : المهم ماذا أنت .. صانع
بوصلة ورئيس اللجنة العليا للطفة
النووية في هذا الخطر الذي يطرق
باب مصر من الشرق والجنوب !
قلت : تقصد لبنان واليريقيا .. لفر
مراستنا من خلال اجتماع طويل مع
الدكتور عاطف عبيد بوصله وزير
شئون البيئة .. وحضره رئيس هيئة
الطفة الذرية ورئيس جهاز حماية
البيئة لمحت الأمر عاجل الشرح أن
الخطر مازال بعيدا عنا .. ولنا اعتقد
أن التلوثات التي القيت على
الشواطئ اللبنانية .. ما هي إلا
نفطيات كيميائية ألف في الملة وليست
اشعاعية !

قلت : ما الذي جعلك يسيادة
الوزير تؤكد أنها كيميائية وليست
نوية مشعة ؟

قلت بكلمات سريعة مثل طلقات
الرصاص : أنت تعرف إن إسرائيل
على الخريطة تظف بيننا وبين لبنان
ولو كانت اللوات التي القيت في المياه
الاقليمية وعلى شواطئ لبنان مواد
نوية لأكتلت إسرائيل أول من عرف
وأول من قام الدنيا والقعدا !
قلت : حتى لو سلمنا أنها نفطيات
كيميوية سامة ليس لها تأثير على
الأحياء المائية في البحر المشترك
بيننا ؟

قلت : على أي حال فإن خبراء
الطفة الذرية يجمعون عيالت من
الماء والأحياء المائية ويلفحونها
اشعاعيا وكيميائيا
قلت : طبيب والنفطيات النووية
الدفونة في الأرض ؟

قلت : تقصد ما يحدث في اليريقيا
الآن .. اعتقد أنها أيضا نفطيات
كيميائية .. وإن كان التسرب
اشعاعي لو كانت نوية قليلا

قلت :
١ - يتحرك خبراء وزارة الصحة كل
أسبوع مرة إلى الشواطئ المصرية
بدائية من رفح والبريش شرقا إلى
مرسى مطروح والسلوم غربا ومن طابا
شمالا حتى شرم الشيخ جنوبا .. ومن
السويس إلى سفاجا والقصور ومرسى
علم على حدود السودان .. لجمع
عينات من المياه والأحياء المائية ..
وتسليمها إلى هيئة الطاقة الذرية
لحصنها ومعرفة مدى تسرب الإشعاع
أو الكيمويات السامة إليها !
٢ - يتحرك في نفس الوقت خبراء هيئة
المواد النووية إلى نفس النقط على
حدود مصر لقياس درجة التلوث
الاشعاعي أولا بأول .. وذلك مرة كل
شهر من خلال ١٩ محطة رصد
اشعاعية في الدلتا وحامد وردي
رئيس هيئة الطاقة الذرية أنها تحت
إيدنا الآن !

٣ - استمرار عملية تكملي المعلومات
من خلال شبكة الأذنان الجكر التي
ترتبط مصر بكل دول العالم .. للتبليغ
عن أي نشاط اشعاعي في أي مكان على
خريطة العالم ..
أسأل : ولكن الخطر الاشعاعي قد
يقتل البنا من خلال الأغذية ونحن
نستوربه ٧٠٪ مما نأكله ونشربه كما
تعمل من الخارج ؟

قلت : مازلتا على خطنا المتزمت في
فحص كل أنواع الأغذية في المواخير
والطارات من حبة القمح حتى الفلفل
والشيشة والحبهان !

قلت : لا شيء فقلت ؟
قلت : أبدا .. لابد للفرانج من أي
غذاء حتى لو كانت عليه صلصة من
شهادة من خبراء الطفرة الذرية ..

أسأل : طبيب والأجهزة الطبية
والزراعية والصناعية والعلمية التي
تضم نظائر مشعة يمكن أن يتسرب
منها الخطر النووي كما حدث في
نيومكسيكو العام الماضي عندما تسرب
اشعاع من جهاز طبي وقتل ما قتل
وأصعب ما أصاب ؟

قلت : لقد أعدنا مصرا شاملا لكل
هذه الأجهزة التي تضم مواد نووية
تستخدم في الحياة العلمية .. ولسوف
يكون لكل جهاز - دوسية - خاص به
يحمل كل البيانات .. بجانب حملات
لترقية العلمية على هذه الأجهزة في
المستشفيات والمعامل وأجهزة البحث



للتشر والخدمات الصحية والإعلانية

التاريخ:

١٩٨٨ - ١٩٨٨

المصدر:

الأمر رقم ٢١

قال: دى وصاحب أجهزة التكيف .. جهاز التكيف الواحد لو اشتغل ١٠ ساعات في اليوم تدفع عنه ٤٠ جنيه في الشهر .. اللي علون يتكيف يدفع بالشيء!

هل يعلم أحد أن مصر قد تعرضت أيضاً للاحتلال النووي؟
بسالتي الدكتور الحمدي هيد رئيس جهاز حماية البيئة .. وقلول: الذي أعرفه أن السادات قد قبل سياسياً دفن نفايات ذرية قادمة من النمسا .. ولكن خبراء ذرية في مصر كما قل لي د. هادي رشدي رئيس هيئة الطاقة الذرية رفضوا بشدة!

قال: لقد كانت النمسا مجرد وسيط لدولة كبرى وكانت النفايات النووية ستدخل داخل منطقتي القاهرة في الصحراء الغربية .. ولكن الله سلم! قلت: أعرف أن جعفر نميري أراد أن يفعل نفس الشيء في السودان ولكنه لم يلق!

قال: ولكن مصر تعرضت مرة أخرى هذه الأيام لعملية جديدة للفرصة النووية!

قلت: أياي؟
قال: لقد تقدمت إحدى الشركات الأجنبية إلى الدكتور محمود الشريف محافظ الشرقية تعرض عليه بناء فرن محرق لحرق قمامة الزقاق .. ولكنه اكتشف أن الفرن يستوعب ١٠٠ طن من القمامة كل يوم ولا يعمل إلا بمخلفاته كلها .. بينما كل زبالة الشرقية لا تتعدى ٣٠ طنًا في اليوم .. ولما سألهم كيف سيعمل الفرن إذن؟ .. لقوا: سوف تحرق فيه ٧٠ طنًا محترقًا نحن بمعرفتنا من الخارج! واكتشف الرجل وكان أمينًا لعملية البيئة في الحزب الوطني قبل أن يصبح محافظًا إن في الأمر لعبة نفايات نووية وكيميائية تحرق هنا في مصر .. وتنتقل نفاياتها المدمرة ..

أرسل إلى الدكتور عاصف عبيد بغيره بالامر .. فأوقف الصفقة وأرسل إلى محمدي السواحل المصرية: بورسعيد الإسلامية والسويس والإسكندرية والبحر الأحمر يحترقون من قبول مشروعات مشبوهة مثل هذا المشروع الربوي!

أقر اختيار الرئيس النووي ما قاله الدكتور عاصف عبيد الذي انتخب رئيسًا لمؤتمر وزراء البيئة الأفارقة .. في اجتماعه في نيروبي في يوليو ٨٧ .. أن وزراء البيئة الأفارقة سيختتمون مرة أخرى في القاهرة في مارس القادم بحث جدول أعمالهم وفي مقدمته التلوث الإشعاعي والكيميائي وقضية النفايات النووية والصناعية.

وقال: أنه في اللجان من أغسطس القادم سوف يحضر رجال القانون إلى القاهرة لأعداد مواد .. إعلان القاهرة الأول .. لتخزين ونقل النفايات الخطرة .. مثل النفايات النووية والكيميائية وطرقت التفتيش والرقابة الدولية عليها وعمليات إعدامها .. وينتهي رحلة إلى بيت الرب النووي .. ذلك هو تحقيق السبب القادم بإذن الله ☐



المصدر : الوفد

التاريخ : ١٨ يوليو ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استمك "الخليج" في خطر

إذا كانت التسلسلات المائية والبشرية الناتجة عن الحرب العراقية الإيرانية قد أمكن حلها بسلامة فإن خسائر البيئة لم يفلت منها أحد بعد . وتلعب الأبحاث التي أجراها أحد العلماء الأمريكيين بجامعة كاليفورنيا ، أنه تمت إصابة ١٠٠ ثلاثة بتحول في الخليج ، مما أدى إلى تسرب كميات كبيرة من النفط إلى المياه وبالتالي أثر التلوث على الكائنات البحرية والأسماك

تسرب الأبحاث إلى أن الأسماك التي يتم اصطيادها في المنطقة ماتت متأثرة بالسموم وحالة التلوث الشديدة في مياه الخليج



المصدر : مسائل

التاريخ : ١٨ يونيو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مركز الدراسات الوطنية في كفر الشيخ يناقش القضايا البيئية

استيعاب وتتناول مشكلة مصدرة ..
يحاضر فيها الخبراء والمختصون
شارك في دورة الوقاية من الامراض
والصغرات الدكتور عبد الهادي
الجوهري عميد كلية آداب الكويت
وفتراء مدير أمن كفر الشيخ في الدورة
المختصة التي نظمت من جمعية
العلماء بين المواطنين واجهزة
الشرطة في منع حدوث الجرائم .

التي في محافظة كفر الشيخ أول مركز
من نوعه خاص بالدراسات الوطنية
يهدف الى توعية المواطنين بالقضايا
البيئية واسلوب حلها واعداد القيادات
والكوادر الشابة على الاتصال
بجمعيات لوعيتها وتكليفها .
يشرف على المركز الدكتور نبيل
صالح عميد معهد الخدمة الاجتماعية
وكفر الشيخ .. ويهدف المركز دورات
مختصة كل دورة تستمر ثلاثة



المصدر: الاصرام

التاريخ: ١٩٨٨ ١٠ ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أزمة التلوث في التنمية والبيئة

صدر حديثا العدد (٧١) من
مجلة ، للتنمية والبيئة ، والعدد
(٥٨) من مجلة ، المصطفى
الاسري ، يراس تقرير
المجلتين الأستاذ صلاح جلال
وقتلول المجلتان قضيتين مهمتين
هما أزمة البيئة العالمية خاصة
علاقة الأطفال بتلوث البيئة .



الجمهورية

المصدر :

٣٠ يونيو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

تقدمها : أمال حسن

في خدمتك

مخاطر البيئة لسكان الأحياء الشعبية بحث ميداني لكفر الشوام .. بالجيزة

المنطق الشعبية وعلى كفر الشوام
لتحسين نوعية البيئة .

وإضافة أن جوانب البحث تشمل
التعميد الجغرافي للمنطقة ودراسة
البيئة الطبيعية والمهنية والاجتماعية
والاقتصادية للمنطقة .

وقد قام فريق الدراسة المحلية
بزيارة المنطقة لتفقد المعالم الرئيسية
بها وممثل فيها هي شمال بالهجرة
المطية وممثل مديريات الترمين
والصحة والشئون الاجتماعية
والشباب .

ابتداء يوم ١٥ أغسطس القادم
الدراسة الميدانية للمنطقة بكفر
الشوام .. طوبان البحث أركان
المخاطر: البيئة لسكان إحد الأحياء
الشعبية .. مدة الدراسة ١٨ شهرا
تحت إشراف الدكتور نهي فهمي
المبجولة على البحث .

ومصر المهندس صفى الدين
عبدالمحسن رئيس هي شمال الهجرة
إلى تم الانتقال بين الحي ومركز البحوث
الاجتماعية والجنانية على اجراء
البحث للاستفادة منه وتطبيقه على



المصدر: صوت العرب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ يوليو ١٩٨٨

□ في ندوة تلوث البيئة والصحة العامة :

٢٠٠ طن تكوث .. لكل ميل مربع

دخلت المياه النقية ٤٥٠٠ قرية مصرية... أما الصرف الصحي فلم يدخلها بعد ٥٠٪ من قرى مصر تصرف مخلفاتها في المجاري العامة وفي سماء حلوان يحمل الهواء مليوناً و ٢٠٠ ألف طن تراب أسمنتى هذا فضلاً عن عوادم السيارات وتفايات الحيوانات النافقة جاء ذلك في ندوة تلوث البيئة والصحة العامة التي أقيمتها المركز القومي للبحوث بالاشتراك مع هيئة الاستعلامات

في البداية أوضحت د. المعمدي السيد عيد رئيس جهاز شؤون البيئة أن تلوث البيئة يشمل تلوث مياه التربة والهواء والسموم الأرضية والمياه الجوفية والهواء وتلوث الأرض نتيجة إقامة مصانع على سفوف النيل قامت بتصرف مخلفاتها مباشرة في النيل بما

تحتوي من ملوثات وكيميائيات كما أن هناك ٤٥٠٠ قرية مصرية دخلتها مياه الشرب النقية ولم يدخلها الصرف الصحي وحوالي ٥٠٪ من القرى تصرف مخلفاتها في المجاري العامة بالإضافة إلى إلقاء الحيوانات النافقة والمخازن وانتقال المبيدات الكيميائية السامة من روث المزروعات إلى المياه أو الهوائى فمسي تلوث عن طريق تسرب روث خلايا البترول وتلوث المياه الجوفية بما يسهلها من مبيدات تمضمها التربة والصرف الصحي وتلوث الهواء عن طريق مخلفات المصانع وتساعد الأبخرة السامة والمواد الكيميائية الأتربة الأسمنتية وعوادم السيارات أما الأرض فهي تتلوث بالمخازن والنفايات وفي نفس الوقت تتلصق المساحات الخضراء نتيجة تجريف الأرض وتبويرها

وأما المشروع القومي لمعالجة نهر النيل من الصرف الصناعي وتسم تركيب ٨٠٠ جهاز معالجة للمخلفات الأدمية في النفايات النووية والمراكب والقرح . عطف عيد لوزير الدولة للتنمية الألية تشجيع وحدات المعالجة في مصر وبدأ التشاور مع وزارة الإسكان والتعمير والصناعة لاختيار الجهاز المناسب وتصنيعه في مصر لتوفير ثلث تكلفة المشروع التي تصل إلى ١٦ مليار جنيه ويستمر المشروع من ١٤ حتى ٢٠ سنة وله أسبقية مسلة أولى في الخطة الخمسية فضلاً عن مشروع تجديدي بويرمعيد لمعالجة مياه الشطلى من التلوث بالإضافة إلى الاتجاه لاستخدام أنواع من البنزين تقلل من عادم السيارات . والمشروع الثاني هو حماية لهواء من

التراب وخاصة التراب الأسمنتى والسدى يتركز بمنطقة حلوان حيث يفسر بسوبيا ٤٠٠ طن تراب أسمنتى من القرن الواحد بما يعادل كمية من القاذب مسوبيا تسدر بليونين و ٢٠٠ ألف طن تراب أسمنتى يمكن إعادة استخدامه في نواح شقويود من خلال رصد التلوث بالقاهرة أن عوادم السيارات لا تشكل خطراً من تلوثها للبيئة بقدر ما تسببه الأتربة العالقة في سماء القاهرة وتصل إلى ٩٥٠ ملليغرامكرويل حين أن المعدل العالمي المسموح به هو ٢٠٠ ملليغرامكرويل ويتأثر لدى المسرتر الحقيقى للتلوث وتنتج عن التلوث الرمالية المحيطة بالقاهرة وتقلص المساحات الخضراء وازدياد نشاط عمليات التسييد والبناء بصورة منظمة والهاء مخلفات المراكب بالشوارع . أما عن نظافة الشوارع فقد بدأ العمل في المشروع القومي للتلوث الذى يقوم على جمع المخلفات من المنازل وتجميعها في مكان جيد التخلص منها بطريقة أو يلعوى ولكن تبين أن القمامة المصرية من أغنى القمامات في العالم لما تحويه من مواد عضوية تصلح كسماد أو يفع منها الخشب أو تحرق ويستلزم من الطائفة الناتجة أما عن تلوث الأغذية فقد كان لحادث تشرب نيل الكبريت في تلوث المواد الغذائية والمزروعات والحيوانات والتي انتقلت بالتالى إلى الإنسان ومضات منها حصراً إثر استيراد بعض المنتجات المشكوك فيها .



المصدر : صوت العرب

٢٤ يونيو ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كارصاص والتربة والنبات والتي تنتقل إلى الحيوان فالإنسان وكل ذلك يؤثر على الاقتصاد القومي .

النظافة أولا

أوضحت لفتة السبع أن صحة الإنسان هي العمود الفقري للتنمية والتي أن تتحمل إلا في بيئة نظيفة خالية من الأمراض لجميع الأراضي المنتشرة في مصر هي العميات المعوية والسيدان والتلوث والتلوثات أكله والرأس وكلها أمراض ناتجة عن عدم النظافة يمكن القول أن أكثر من ٩٩ ٪ من الأمراض الموحدة في مصر سببها عدم النظافة في المساكن الغذائية والصحية والصراخ ونقص النظافة والتي يتركب عليها تجمع الحشرات الناقلة للأمراض ، فلو علمنا أن الذبابة الواحدة تنتج خلال ١٥ يوما مليون و ٢٠٠ ألف ذبابة لحاربنا أي عامل مساعد على تولدها ونشأتها وماذا إلا من طريق الرمي الصحي للسجور فربما حسب النظافة ومحاولة الحشرات في نفوس الأطفال مع دور كبير لوسائل الإعلام في نشر وغرس هذه القيم والمفاهيم .

خطة حاسمة لمنع التلوث

أفيرا أوصت اللدوة بضرورة التنسيق بين الجهات المعنية بدراسة ووضع التلوث تحت مظلة واحدة حتى يمكن الاستفادة من الخبرات والأماكن المتاحة .. ومنع إقامة أية صناعات ملوثة في المناطق السكنية والزراعات المصانع الجديدة بتركيبة مرشحات لمنع تسرب مخلفاتها إلى البحر وتوسيع الرقعة الخضراء ووضع جدول زمني عاجل للمدن التي وصل التلوث بها الحدود عالية كالقاهرة الكبرى والاسكندرية على أن يشتمل كبادية على : ● تنظيف الشوارع والتخلص من القمامة والوسائل الصحية : ● وضع برنامج للحصد من الممرور وتكس السيارات ويوضع حذو قسمي للانبعاث . ● نقل النفايات والمصانع الصغيرة خارج كرون المدينة .

● التلوث المعسرة أفيس تعاملات العلم ● ٨٠٠ جهاز لمعالجة المخلفات الآدمية في شهر النيل

والحركة الناتجة عن تزايد عدد السكان إلى أربعة أضعاف خلال الثلاثين عاما الماضية بالقاهرة أن زادت كميات التلوث الجوي فقد وجد أن تركيز الأتربة المتساقطة بوسط المدينة قد زاد من ٢٥ طنا في الميل المربع شهريا عام ٧٨ إلى ٢٠٠ طن أثرية عام ١٩٨٢

وخطورة هذه الأتربة ليس فقط في سببها من بعض الأمراض الصدرية وإنما لإحتوائها على الكثير من المعادن السامة .

يوضح د . محمود نصر الله أن معظم هذه الملوثات تؤثر على الجهاز التنفسي للإنسان مثل الأتربة وأكاسيد الكبريت

– بعض هذه الملوثات يتحد بالدم ويعطل نقل الدم .

– بعض هذه الملوثات يعتبر مواد سامة كالكربون والنيتروجين

– بعض الملوثات الأخرى قد يسؤدى إلى انتشار حالات السرطان

● أضرار بممتلكات الإنسان فمن المعروف أن ملوثات الهواء يسؤدى إلى تآكل المواد كالأحجار والمعادن والأثاث والأوراق وتجري في مصر حاليا دراسات على هذه الموضوعات بجانب تآثيرها على انبعاث الملائم والمفوضات .

● أضرار على النبات والحيوان لأن الملوثات تؤثر على إنتسجية الأراضي الزراعية فقد حدث بواي لبعض الأراضي في حلوان وحدث نقص حاد في الانتاجية بجانب تجمع بعض المواد السامة

تلوث الهواء

يقول د . محمود نصر الله رئيس قسم تلوث الهواء بالمركز القومي للبحوث أن مصر دخلت عصر الصناعة بشكل كبير خلال الثلاثين عاما الماضية وانتشرت الصناعات المعدنية والكيميائية والتربوية وغيرها في العديد من مدن الجمهورية وتركزت معظم الصناعات في مناطق حلوان وشبرا الخيمة وكفر الزيات وأسوان والاسكندرية والسويس ونجع حمادى وغيرها بجانب أعداد السيارات التي تزايدت أربعة أضعاف خلال العشرة أعوام الأخيرة بالقاهرة والمدن الأخرى ونتج عن الزيادة الكبيرة في أعداد السيارات والصناعات الملوثة للهواء وحقن القمامة ..



المصدر : الثورة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢٨ يوليو ١٩٨٨

البيئة المائية في خطر

وعل مورعون انه بالإضافة الى كارثة تشربويل الذرية فقد اصبح البحر الاسود وبحر البلطيق مياه للفاثورات وان الكوث الصناعي تجاوز الحدود المسموح بها بنسبة عشرة اضعاف في مدينة ١٠٢ في الاتحاد السوفيتي مما يهدد ٥٠ مليون نسمة.

ويحذر خبراء البيئة من اخطار التلوث منذ بداية السبعينات عندما قامت الامم المتحدة سكرتارية لشؤون البيئة في كيبيبا.

ويزعم الخبراء ان تحذيراتهم تذهب هباء.

وتستمر الدول الغربية في اعتقادها بان زيادة اجمالي الناتج القومي هي الوسيلة الصحيحة الوحيدة لتقديم الجنس البشري وهذا الموقف يزيد من صعوبة اقتناع دول العالم الثالث التي تشوب بشديون بالاهتمام بالبيئة.

وقال وزير خارجية البرازيل روبرتو دي ايمو سدر في الفترة الاخيرة انه من غير العمل الاصرار على ترك الخبايا المظلمة كما هي انتظارا لليوم الذي يتوصل فيه الانسان الى وسيلة تجعل قطع الاتجار غير ضرار بالبيئة.

وتضم البرازيل حوالي ٣٠ في المئة من الخبايا الخطرة في العالم وتخفي هذه الخبايا بعمق اشجارها بعمد ٥٠ فدانا في الدقيقه.

واكتشفت دول افريقيا كيف تقوم بعض المصانع الكيماوية الغربية بدفن نفاياتها السامة في اراضيها. ويقول علماء صينيون ان الاسطر المضطربة قتلت على ٤٠ في المئة من اشجار الصنوبر على جبل ايماي بالقديم سينتوان موطن حيوانات

وقال مسؤولون ان الرئيس ريغان مع بقية زعماء مجموعة الدول الصناعية الكبرى قد اثاروا موضوع البيئة خلال حفل عشاء اثناء قمة توريثو الشهر الماضي.

وناقش زعماء الدول السبع استنزاف طبقة الاوزون من الجو نتيجة تصاعد الايخرة الكيماوية وغيرها وظواهر اخرى مثل تسهم التربة والماء بالاسمدة والبيدات وظاهرة البيوت الخضراء ارتفاع درجة حرارة الجو كما يحدث في الزراعة الحمضية التي تزدع فيها النباتات في حقول معطلة.

ويقول علماء ان الجفاف الذي اصابت الولايات المتحدة ربما لن يكون بداية ظاهرة البيوت الخضراء او ازدياد سخونة الارض نتيجة لاحترق الفحم والبترول مما يؤدي

الى زيادة ثنائي اكسيد الكربون في الجو وبالتالي الاحتفاظ بالحرارة الشمسية.

ويعتقد البعض ان الجفاف قد يكون بداية ظاهرة البيوت الخضراء وحتى اذا لم تكن كذلك فستحدث في وقت ما.

وعقد رؤساء الوكالات المتخصصة التابعة للامم المتحدة اجتماعا هذا الشهر في اوسلو لبحث تكوين فريق عمل لمكافحة التلوث يهدف الى تشجيع مشروعات التنمية والتخفيف من غلالة الفقر في العالم الثالث بطريقة لا تضر بالبيئة.

وفي المؤتمر دعت رئيسة وزراء النرويج غرو هارلم برونتاند الى ميثاق اخلاقي عالمي يقوم على المساواة بين الجميع والتضامن الانساني مع اجيال الحاضر والمستقبل.

ويتعتبر العالم السوفيتي فيدور مورعون صاحب نداء انقاذ الارض من التلوث. حتى تكون صالحة للسكنى حليفنا. ازعيم الكرملين. ميخائيل غورباتشوف.

لنشر - رويتر. يتسم حديث انصار المحافظة على البيئة برهاس عند اثاره هذه القضية. وفي مؤتمر للحزب الشيوعي السوفيتي عقد في الفترة الاخيرة في موسكو نادى فيدور مورجون كبير خبراء البيئة السوفيت قللا ايها الرفاق الكيماويون توقفوا عن التوسع الزاهي في هذا المجال استرشدوا وامنعونا فرصة لتنفس هواء طبيعيا. فخلصوا من العالمة الكيماوية.

واستطرد رئيس لجنة الدولة لحماية البيئة في الاتحاد السوفيتي قللا ان يستطع الجنس البشري البقاء اذا لم تصبح قضية البيئة اهم جزء في برامج التنمية.

ولكى نداء العالم السوفيتي صدى في الغرب حيث حذر معهد مراقبة العالم من خطر ازمة بيئية عاتلة الانحدار ويقول المعهد ان على الجبل الزاهي ان يعبر ما اذا كانت الارض ستكون صالحة لسكنى الاجيال القادمة.

وتوجد دلائل على ان ازمة البيئة تجد لها الان مكانا على الساحة السياسية نتيجة لضغوط شعبية في اغلب الاحيان.

فقد خرجت مظاهرات في فولغوغراد بالاتحاد السوفيتي احتجاجا على التلوث وفي قرية بالقرب من بكين في الصين احتج ٣٠٠٠٠ فلاح على القاء مخلفات المصانع في مياههم.

ويشترط البريطانيون على بناء مساكن على اراض تسموها الخضرة. وعقدت الحزبان الاشتراكية الاوروبية مؤتمرا منذ فترة وجيزة مع خبراء البيئة مما اثار توقعات وتكهات باحتمال قيام تحالف يميني - يساري في المستقبل للمحافظة على البيئة.

واثار اسوا جفاف يصيب الولايات المتحدة منذ ٥٠ عاما قلقا في الكونغرس.



المصدر : الموثورة

التاريخ : ٢٨ يوليو ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧٧

البلادا الضخمة .
واضطرت تشيكوسلوفاكيا الى دفع
حوافز للناس لاغرائهم على الإقامة في
بومبييا وهي منطقة صناعية رئيسية
يستخدم فيها الفحم وتعتبر من أكثر
بقاع اوروبا تلوثا .
وفي اسبانيا يقول رئيس وكالة
شؤون البيئة ان الزراعة المكثفة
والأفراط في الرعي وحرائق الغابات
قد تحول ربع مساحة بلاده الى
صحراء .

وعلى المستوى العالمي تحاول مدن
مصبية باختناقات في حركة المرور
حيث تنفث عوادم السيارات ابخرة
ساعة تظليل جوها من سحب
الضباب وهو مزيج من الدخان
والضباب ولكن يعتقد مسؤولون في
مدينة لوس انجلس التي بدأت
حملة تنقية للجو في الخمسينات ان
العملية تحتاج الى ٢٠ عاما اخرى
حتى يصبح هواء المدينة تنظيفا
ومن مجموع ١٨ دولة مشتركة في
مشروع لتنظيف البحر المتوسط ثلاث
دول فقط هي مصر وفرنسا واليونان
سددت مساهمتها المالية حتى
منتصف ايار (مايو) الماضي .



حتى لا تموت
الأشجار مرة أخرى

وينتهي القليل ولا يوجد متبعة
للمشروعات التي بدأها الشباب
خلال

ويضيف : ان الضمان لنجاح أي مشروع طبقي في الصيف وبعد انتهاء المسكرات العمل في شهر تسليم المشروع لرابح جهة التمويل ، مماثلة الضباب أو مركز الضباب أو مديرية الضباب لقصور عملية التسلية والبرقية وصلى الاشجار في مرفقات التفتيش ، وما أنتمه الضباب بخرقوا الوطني في كل موقع في أتم استعداد ، فتمت عملية المشروبات الضبابية وخاصة التفتيش وما يتخلله من جهنم وعية وتوزيع المياه وخاصة في أوى الضحال ومثل هذه المشروبات للبقاء يمكن ان تكون احد عوامل نجاح نظام الوحدة الترابية للسكان

تحقیق، تفتیش :

فاطمة السعد

أول البيت

وأول ما أكلج صدري هو استعداد
أمانة الشباب بالحزب الوطني للقيام
بمهمة تنسيق ورعاية مشروع
التشجير. قال الدكتور كمال أبو
الخير الأمين العام للشباب نحن هنا

ثم استعداد لفصل مشروع التصميم
في كل موقع وحاصلة يحدد انتهاء
التي من فري شذات الأسفل
وتقوم بالمقارنة والفرق وتحدد
الاحتياجات التي يجب وضعها في المشروع
ويعطى كمال أبو الخير : ان
أمانة السليبي تقوم بعمل دراسة مشروع
لتحسين طريق الخليل من اسوان وحتى
عينين في البحر المتوسط . وان يتم
التصوير الجوي المكثف والدراسه
السليبي . ان السليبي كل مصنفات
سيتم عملها التصميم . وينتقل
المشروع في الاجتماع القادم لآلية
المكتب . من حيث تمويله ووضع
الخطة التنفيذية .

لماذا تموت الأشجار ؟

وأعود لأسأل الأمين العام للشيبي
لماذا تصوت الأشجار؟ ويقول:
« المشكلة في أن التخطيط يتم
للصيف فقط، وليس استراتيجيا. أي
أن النشاط الشبيبي يعد لثلاثين سنة
مطلقات الشبيبي خلال فترة الصيف،

أن كل شجرة تزود ، هي شدة دلع
البيئة . وهي قيمة جمالية تعيد إلى روح
البيئة . وتزود البيئة والظلال إلى
وعرس الشباب الأشجار بالعتات لم
يحدهم أمل مشرق في عودة الوجه
منهم . وانتظر الشباب وانتظروا معهم
بقلمها الفتاة وعودها الرين على الش

ولكن الذي حدث غير ذلك. ماتت
الانجهر والطفات فشفقة الأسفل.
وعنت الضحية والوجود الدابة التي
كانت تنتظر لتمر مايرست. تحولات
الضحايا إلى أسود جيلة نضمت
الياسمين وأخذها. واستلمت
وقال الأرض. وقال الضباب في غيب:
من قتل الانجهر. من حكم من جبهة
وعشنا الصبوع بالهوت والصبوع ؟
والنمرت أصابع الاتهام: القاتل
الذي. حكموه حتى لا يكمي في
الضباب من كل ما هو جيل ومغرق في
مخنا.

وحتى لا تتكرر مذبحة الشبان في مطلع كل صيف، وحسبي لا يصح أن أطلب من البصر. ويركض حول الناس نحو القلوب المتحمسة للعمل الإيجابي لصير المجتمع والوطن أكثر أماناً. لا بد أن نطلق صرخة تحذير وحسبي لا تتكرر من قبل الشبان. (المعلم، يبدأ في طرح التشخيص القوي الذي ينفذه جهاز الشبان بمجلس الأعلى للشؤون الرياضية كل صيف، كشروع رئيسي لاستثمار طاقات شباب مصر في الإجازة الصيفية

وكان لابد من أن تسلط الضوء على ماحدث وتحدثت عن التسليبات قبل الايجليات . متخرجين بتعليمنا الصالحى من متبع المشروع الى مضى . ومن حيث يتسلم الكتاب شتلة الشجرة ويقوم بفرسها وزرعها وما يحدث بعد ذلك . بعد ان ينطق المولد . . .



النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٨٨ يوليو ٢٩

المصدر : الأحياء

ماتت الأشجار وفشل مشروع التشجير في هذا العام وعطش الشجر ولم يجد من يرويه .
وتضاربت المسئولية ، وتوزعت بين عدة جهات ، كل منها تطلب بظومة الاهتمام من الأخرى . وكانت المحصلة النهائية صفر ، زراعية ولا سبي ولا حراسة (١) .

مؤجلة تراجميدية

وفي عام ١٩٨٧ رفض الاستفتاء من سميات العام السابق وحتى لا توت الأشجار وتنتج ، عرض المسئولون أن يوجهوا للشباب أي فرس فتلقت الأشجار داخل الترميمات السكنية في المسكن الشعبي وتم ذلك بالسكينة لمعالجة القاهرة في أحياء الترميمية وشبرا والزاوية الحمراء وطهوان وإمان أخرى كثيرة وقام التشجير بفرس شجرة أمام كل منزل . وانتهى استكمال طلائع الشجيرات في الصيف .
في أهدر العمل الذي استثمر فيه تلك السلطات . وتكررت المؤجلة التراجميدية بموت الشجيرات عطشا أو بانقراضها من الأرض بواسطة الصبي الذين أمضت ترويضهم وأفرغ التشجير والمعاد في ثلوسهم شجرة التشجير والخضيب .

وبعد أن فشل مشروع التشجير للعام التالي ، عثرت المبررات وبعضها بداعي وبعضها بملصق الأعداء قبل فشل . ماتت الأشجار لعدم تخصيص المسئولية بين المواطنين . وبعد غرس شقة أمام كل منزل فإن عدم تحديد المخصص من استكان برعايتها وتسقيها أدى إلى خراب المسئولية وأعمال رعية الشجرة كلية . حل هذا بحل بقله خلوكم ؟

وقال البعض : إن الضجيرة تنزع وطولها ٢٠ م فقط لهذا فإن معظم الشجر لم ينجح له البقاء . وعرض أبق من تذب وتذب وهكذا فشل مشروع التشجير على مدى سنوات طويلة سرورا بطريق الاستصاحابية ، والسويس وفي قلب المدن وهي طراف الطرق الرئيسية ، والسبب الرئيس يعود إلى التشجير والاهمل وإلقاء الخشب على الطريق .

الامكان الحكومية

وفي الصيف الحالي ، اتجه التفكير إلى قصر زراعة الأشجار على الاستكان الحكومية والهيئات الخاصة والاهمل الاسوار . وفي الجهات التي شجها

عمل . فتمتلك لتجراج المشروع من خلال وجود من يقوم بحراسة والزراعية وساقى الأشجار ومسورة منتظمة وقد بدأ الشباب من بولايو الماني غرس ١٠٠ مليون شجرة كمرحلة أولى . في خطة استثمار جهود الشباب للعام الحالي ويقوم مشروع التشجير القومي ، على أسس غرس ملايين شجرة بجميع محافظات الجمهورية .

ويتم العمل في هذا الصيف من خلال ١٥٠٠ مركز للشباب بقاوي والمدن بالإضافة إلى مرافق رعية الشباب بالمجتمعات ، والبيوتات الشامية كعكسطة . وتوزع ألف شقة على كل مركز شباب لمرسها في المواقع الحكومية القريبة منه . ويقل حسين الأمل الوكيل الأول للوزارة ورئيس جهاز الشباب : أنه يتم شكل هذه المرحلة . وتشجير المؤسسات الحكومية داخل الاسوار وضعت لصيانة الأشجار ورعايتها وتحمل هذه المؤسسات في ١٩٨٠٠٠ مصرية . و ٥٥٥٤ مسئول ووجه مصرية . و ٤٠٠٠ مركز شباب مصرية . في تشجير المجتمعات بالإضافة إلى تشجير المجتمعات والكتليات والمعاهد العليا . ويشرف حسين الأمل : أن وزارة الزراعة وجهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء يساهم كل منهما في تنفيذ المشروع ، بمتوسط تكلفة ٧٥ قرمفا للشقة الواحدة على النحو الآتي :

- × وزارة الزراعة ١٠٠ مليون لسن الشقة .
- × جهاز شئون البيئة ٢٥٠ مليون
- × حرا وزارة + ٣٠٠ مليا مسيلة
- × ولها لمدة عام
- × المجلس الأعلى للشباب والزراعة ٤٠ مليا جوائز لأفراد .

هل تنجح التجربة

ولعل هذه التجربة يكتب لها النجاح هذا العام . ومع الجهد البشري النطوي لطلاب والشباب . مطلوب أيضا صممة شجيرات من سيود اليوم بأمانة المسئولية . وإن يقوم كل منهم بعمله على وجه يرضي الله . ومع بدء العمل في مشروع تشجير ١٠٠ مليون شجرة وحتى لا توت الأشجار مرة أخرى كان لابد أن نستطلع رأي الشارع المصري في مقدماته الشباب في الذين سرور وتجربة العمل الشبابي منذ رفع قرن . وكان السؤال الموجه هو : كيف تحافظ على الأشجار وتحميها من الموت المبكر ؟

ويبدأ ببولاد . المحمد عبد رئيس جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء قال : أن سياسة الدولة تركز على زيادة زراعة المسكينة الخضراء وخاصة حول القاهرة الكبرى ، وذلك لمنع من تلوث الهواء ولأن القاهرة تقع من أكبر المدن توتها بالتركة لوجود الكثبان الرملية القريبة منها . وأضاف : أن الجهاز يقدم امكانات لتأجير مشروع التشجير ويضمون مع وزارة الزراعة والمجلس الأعلى للشباب ، على زيادة المسكينة الخضراء في كل مكان . بالمجهر الذاتية للشباب وأنه تمت دراسة مشروع تشجير للتشجير طريق القاهرة - الفيوم بطول ٦ كيلو مترات . بالإضافة إلى عدد الشجيرات لفرع اشرار التوت والسدود ال التشجير لمواجهة تلك الأضرار .

مع الشباب

سالت عارف استعياي مهندس زراعي وفريق كلية زراعة القاهرة عنها قال : حتى لا توت الأشجار يجب الاهتمام بالمشكلات المطروقة في بداية حياتها . وبعدما يلقى لاشه يعمل الشجرة قوية فيما بعد ثم أضاعها القليل المتأخذين من الماء بعد تعدي القليلات المرسلة الأولى بذلك تقلدي سنوات الشجيرات الصغيرة ، فذلك المداومة على رعية شقة حتى تكثر . وتقليمها لإعطائها شكل المونس الجمال

ومع خبرة ربح قرن في العمل الشبابي كان لفتي مع المونس فيه الفريق الذي قال : منذ أقل من ربع قرن كنا نحن شباب الجامعات نلقى أجهزة الشباب في مصبرات تنظيمها إدارات الشباب بجامعة القاهرة وكانت مصبرات عمل سواوي للتشجير أو مصبرات لافدة بريس العليا ووبر سعيد ، أو مصبرات تقليمية في أسو فيس . وكان لشدة اهتمامات أكثر جيسر في شجيرات مسقيمتها . وكانت مصبرات العمل بواوي التشرين . تركز على الاستزراع ويجب الانتباه للتقنية ومن خلال تجربتي في مجال المصبرات الشبابي لفتني أرى لتجارب العمل ومساعدة الأشجار من الموت أن يتم قرن :
١- أن يكون هناك تعاون الزام بين الشباب ووزارات الزراعة والداخلية والتعليم والصحة والعمل والشباب
٢- أن تشجير الشباب والزراعة وأن تشجير



المصدر : الأحياء

١٩٨٨ يوليو

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جهة الإدارة المحلية المصمم
هيئات سلطة المدن والمجلس
المحلية

ويضيف المهندس نبيه الكفري :
إن التنسيق بين هذه الجهات ضروري
وحيوي بحيث تقوم وزارة الزراعة
بتوفير الشتلات والمجلس الأعلى
للشباب بمتابعة التنفيذ الميداني ،
والتنسيق بين جميع الجهات ومهمة
وزارة التعليم جعل رعاية الشجر
مادة نجاح ورسوب ، وتلتزم أجهزة
الإدارة المحلية بتجنب أي ضرر
بصاحب مشروع التشجير بسبب
عمليات إحداث وتجديد وأنشياء
المواقع العامة .

كما يجب الزام التلميذ منذ بداية
التحالة بضمه إلى الإبدائية ، بغرس
شجرة أمام منزله أو في نطاق الشارع
أو الحديقة أو المدينة . وهذا يحل
قوائد عديدة نذكر منها :
« غرس المبادئ السليمة في نفوس
الطلاب ، وتمويدهم المطلق في العمل
العام .

« توفير الشكل العام للمدن
والمصيرية ، وتوفير الخضرة
المفيدة ، كونها على هيئة أشجار على
أرضية الطوارق .
« ويسهل الصوام الأضطر على
الأرضية عاكسا ممتازا أمام السيارات
التي تنفذ من الأرضية جراجات
تحتوي سحر المارة .

« العمل على توفير استهلاك
المياه ، خاصة في المدن الكبرى ، إذ
يكتسب المظلة الخضراء ذات الألوان
للمختلفة ، سيكون من أول تسليح
تخفيف حدة حرارة الجو ويساهي
تقليل نسبة استهلاك المياه .

وأخيرا نذكر أن ينصح التشجير
وتعود لتوزيع بعض بؤبؤها وتنشيط
الخضرة البيضاء في كل مكان ، علينا
أن نبدأ بخطوة في مطاوعة الطويل
والضلع بالزراعة والعزيمة والإصرار
على مواصلة طريق العمل ، ولا نجعل
الأخطاء عقبة يسبب تسليح منها
لمواصلة المسيرة . مسيرة البناء



الاصرام

المصدر :

٣١-١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إشراف : محمود مراد

حماية شواطئنا الشمالية... وشواطئ حوض البحر المتوسط مؤتمر دولي لمقاومة النفايات • زرع حزام أخضر من رفح للمغرب

العمريش - ثابيت عواد :

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للثغمية الإدارية في أول زيارة له لمحافظة شمال سيناء أنه يجرى الإعداد لعقد مؤتمر « حماية البيئة في حوض البحر الأبيض المتوسط » بالشراكة مع منظمة الصحة العالمية في تطوير القامع بهدف حماية شواطئنا الشمالية باستعداد البحر الأبيض من أخطار التلوث والنفايات الذرية ومخلفات المصانع ، تطهيرا فيه الدول العربية والأوروبية المعنية ومعه « أمين » بامريكا .. ويبحث المؤتمر الشوايط الواجب اتخاذها اسم زيادة نسبة تلوث المياه والهواء ، كما يناقش خلال جلساته التي تعقد في القاهرة القامة حزام أخضر بطول الساحل الشمالي من رفح حتى نهاية الحدود الغربية في المملكة المغربية لزيادة المساحة الشجرية بعمق حسب إمكانات كل دولة وكذلك معالجة ظاهرة تزايد قتل البحر في السنوات الأخيرة بشواطئ الدول المطلة على ساحل البحر الأبيض دون استثناء . وقد نظار الوزير - يرالفة المحافظ اللواء منير شمس لمشروعات حماية البيئة بالمحافظة .



المصدر : صوت العرب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢١ يوليو ١٩٨٨

مصدر تشاكر

في الندوات الدولية

لتلوث المياه

كتبت طاهرة مختار

ضمن سلسلة الندوات الدولية حول حل مشكلة تلوث المياه بلقي الدكتور محمد محمود الأيجي استاذ ميكروبيولوجيا المياه والمجاري يعمل تلوث المياه بالمركز القومي للبحوث بهذا حول تقييم طريقة الكوليفاج واستخدامها كبديل اسرع واسهل من تكلفة عن الطرق التقليدية للكشف عن التلوث في مصادر المياه ومياه الشرب . تنظم هذه الندوات منظمة الصحة العالمية بالاشتراك مع اللجنة الدولية للبحوث والتنمية بكندا وتعد اول هذه الندوات بمدينة بنف بولاية البرتا بكندا في الفترة من ٢٩ أغسطس حتى ٢ سبتمبر القادم وتناقش مجموعة البحوث التي توصل اليها العلماء في انهاء العالم لكل مشكلة تلوث المياه بالميكروبات وعرض طرق الكشف والتخلص من التلوث بأسرع وقت وبسالة في التنفيذ وقل التكاليف للوصول لمعايير فنية لنوعية المياه الصالحة للاستخدام الآدمي .



المصدر : مؤرخ

التاريخ : ٢١ يوليو ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروعان مشتركة للحماية من الخطار السيول

كتب - خالد حمدي مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي
بالقاهرة مع جامعة ميسوريستون
الأمريكية قام بتنفيذ عدد من المشروعات لحماية مدينة ١٥ مايو
وإعدادها وحماية التوسعات الصناعية في منطقة طره والتبين والتي
تزيد قيمتها الاقتصادية على عشرات المليارات من الجنيهات من
الخطار السيول .

وبالإضافة إلى هذا يستكمل المرحمن
مكيا الدراسات التقييمية حول
جدية الوسيلة الجديدة من
إيو طرطور. إن قنا والمقترحة
نقل خام الفوسفات من الخطار
السيول . وقد بدأ تنفيذ هذا
المشروع واعتمد في تصميمه على
الدراسات التي قامت بها
المجموعة البحثية والتي
الفرحت من خلالها الوسائل
الفعالة لتصريف مياه المنطقة .



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٩ أغسطس ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لدينا حلول علمية لتلوث النيل وخط المياه الجوفية مؤثرات التلوث القادم للزراعة الحيوانية .. والمحافظات الصحراوية

٤ ملايين دولار

لواجهة

الزلازل والسيول

مسروعات لتقليل الاستيراد
والاعتماد على التكنولوجيا المحلية



المصدر: الجمهورية

١٩٨٨ أغسطس

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

نيس أكاديمية البحث العلمي

يكد يكون هناك إجماع على سؤال يردد المصريون خلال جلساتهم وعلى كافة مستوياتهم السؤال متكرر ومستمر وهو: لماذا سبقتنا دول أخرى مثل كوريا وسنغافورة والهند وحتى الصين التي بدأت ثورتها قبلنا بسنوات قليلة؟ وكانت الأجوبة غالباً متباينة ولكن هناك شبه اتكال على أن سبب سبب الآخرين لنا أنهم تلقموا تكنولوجيا واتخذوا على الأسلوب العلمي والبحث العلمي في حل مشكلاتهم.

في مصر .. البعض يقول أن البحث العلمي غير موجود سوى في المعامل والمكاتب .. والبعض يقول أن الأبحاث العلمية بعيدة عن الواقع وليس بناها وبين مشكلات المصريين أي رابطة .. والبعض الثالث يرى أن الأبحاث تتم حسب المزاج الفردي للعلماء.

حول هذه الاتهامات وكيف السبيل لمساعد البحث العلمي في مصر في التنمية الاقتصادية والاجتماعية .. في عهد قام فيه رئيس الدولة بزيارتين للمركز القومي للبحوث هما الأولتان من نوعهما منذ تشييده عام ١٩٥٦ كان حوال (الجمهورية) هذا الاستوعاب مع المسئول الأول عن البحث العلمي الدكتور أبو الفتوح عبد الطيف رئيس الأكاديمية والذي عين في هذا الموقع منذ عشرة شهور فقط.

□ قلنا: يصفك الاستول عن البحث العلمي من خلال رؤيتك للأكاديمية .. أستاذ .. إن الأكاديمية كمظلة قومية لتبحث العلمي في مصر في المجتمع والامسان المصري!

● قال: الأجابه على هذا السؤال تتعلق في المقام الأول بكون ومستوى الأكاديمية ذاتها إذ أن الأكاديمية هي في المقام الأول الجهاز الوطني المركزي المسئول عن دعم النشاط والحركة العلمية والتكنولوجية في مصر وكما تعرف فإن العلم أصبح الآن سيولا وعاملا أساسيا للتنمية الاقتصادية والاجتماعية وليس العلم كما كان هدفا في حد ذاته .. ومن هنا فإن الأكاديمية في نشاطها تخطط بحيث توجه هذا النشاط في خدمة التنمية.

ولتحقيق هذا الهدف لابد من توافر عدة مقومات أساسية في مقدمتها القوى البشرية .. والتمويل المناسب، ثم البرنامج والخطة العلمية الواضحة

والمحددة الأهداف وثات الأولويات .. والأكاديمية تقوم بالمحاولة في تكوين الكوادر العلمية اللازمة ودعم الاحتياجات العلمية في معاهد وأجهزة .. ولقوم بتفليج البحوث والمشروعات البحثية.

٣ أطارات

الأكاديمية تحكمها أطارات ثلاثة .. الأولى ارتباط بالتخطيط القومي وبعث المجالس الفرعية والشعب المشتركة وغيرها .. والأطار الثاني هو معاهد تحقيق أنشطة البحث العلمي التطبيقي في مجالات مختلفة مثل معهد بحوث البهارات .. ومعهد بحوث البترول .. والفلاتر والفلانس والمعالجة وغيرها .. والأطار الثالث .. هي الخدمات العلمية مثل المقومات والأجهزة العلمية وموظفون الدول القومية .. لتتصل في هذين في مصر لدينا والحمد لله

بالأكاديمية .. الشبكة القومية للمنظمات وهنا اتصالات بعدد من القطاعات الأساسية المختلفة لخدمة كبر مجموعة من المجتمع .. ولدينا في مصر أيضا مركز الأجهزة العلمية وصالحها.

أولوية للبيئة

□ قلنا: لم تصل بعد إلى ارتباط الأكاديمية بالمجتمع ومشاكل المواطن؟

● قال: كان لابد أن تنطى الأكاديمية اهتماما بالموضوعات التي تهتم بحياة المواطن والامسان المصري وفي مقدمتها البيئة التي يعيش فيها .. والسكن .. الغذاء .. الصحة .. ولذا أخذنا موضوع البيئة التي يعيش فيها الإنسان نجدها الأكاديمية منذ فترة تزيد عن ١٥ عاما اهتمت بدراسات حول تلوث نهر النيل وتلوث المياه بشكل عام .. وتلوث الهواء والفترة .. وباتسبة الأسلاك .. والتلوث .. فان الأكاديمية اهتمت بالتوصل للسط المسكن الريفي .. ولذا اهتمامات بتوليع مواد البناء .. وتراسة تخطيط مختلفة من المسكن ..

وفي مجال الزراعة نحن نشارك مع الوزارات وهيئات المعنية بمشروعات لرفع الإنتاجية الحديثة والنهوض بالمحاصيل الزراعية .. ولذا الآن وزارة الزراعة تقوم بالمشاتل القومية لرفع إنتاجية لمحاصيل الزراعية مثل الطماطم والذرة الشامية والأرز .. أيضا لدينا دراسات عامة حول تلوث التربة المصرية وخرائط التربة الزراعية .. ودراسة عن تقييم حجم الخزان الجوفي في القناة وادي النيل بالتعاون مع وزارة الري .. ونتائج تلك الدراسات تستخدم للمعرفة حجم المياه الجوفية بالتسعة للزراعة ..

تحسين مياه الشرب أيضا هناك مشروع مشترك بين المركز القومي للبحوث وهيئة مياه القاهرة لتحسين نوعية مياه الشرب .. وتصل الآن في مشروع تصريف الحمى بشبرا الخيمة .. وهذه الأعمال مجرد نماذج لما نقوم ونشارك به الأكاديمية في المشروعات التي نرس وترتبط بالامسان المصري مباشرة .. وهناك مشروعات موجهة للمواطن مثل المشاكل الاريية للطعام العام .. نحن نساهم في دراسات حول هذه المشاكل .. والقطاع العام يتعامل مع المواطن .. ومن هنا فإن الأكاديمية تشارك في الموضوعات والمشروعات التي تهتم ومساعد الاقتصاد القومي والجهود توجه أساسا للبحوث التطبيقية سواء في الصناعة أو الزراعة والتي تشتمل أن لها عابدا زراعية وتكنولوجيا والوقائع ولا تغفل الأكاديمية للاهتمام بالمعظم الأساسية .. وتكوين الكوادر البشرية.

وحصل على الإلال حوالي (١٠٠) على الماجستير والدكتوراه وفروا للدولة حوالي ٣ ملايين دولار ..

تعاون مع الجميع □ قلنا: هل هذا محمود خاص للأكاديمية؟



حواش:

محمد اسماعيل
كمال عرفه

تصوير : عادل زيد

● قال : بالمش .. نحن نطوّر مع كافة الأجهزة الحديثة والوزارات والأجهزة تشارك بنسبة ٥٠% البحث العلمي في وضع الخطط والبرامج العلمية المحددة والموجهة للمواطن المصري ..

على سبيل المثال بالنسبة لقطاع الزراعة المسئول الأول عن الزراعة في مصر هو وزير الزراعة وليس رئيس الأكاديمية من هنا فإن التعاون والتنسيق قائم ومستمر على أفضل وجه ..
وللتوصل هذه الدراسات للمواطن .. لأن الأكاديمية بالتعاون مع الأجهزة تقيم لدوات وعلى سبيل المثال المأخذ الشهر ٣ لدوات واحدة من الموات على القطن المصرية .. ثم لدوة عن المياه والصرف الصحي .. وغيرها تدوة القطن ونخسين الرغيف المصري .. وهذه أمثلة لثلاثة لدوات ذات موضوعات تهم جميع المصريين ..

مشروع كروونات المدن

هناك موضوع هام قام به مركز الاستشعار من البعث بالأكاديمية وهو تحديد كروونات المدن والقرى ليقدم الدولة في تحديد والحفاظ على الأراضي المصرية وعدم التمدد عليها وإيقاف الزحف العمراني على الأراضي الزراعية .. ولو تم هذا المشروع من ٢٠ عاما لم تكن ترى شارع الهرم ودار السلام والبنية .. وغيرها من الأراضي الزراعية التي أمتك البها العمران نتيجة لعدم تحديد كروونات المدن والقرى ..

● قلنا : وماذا عن الفترة القادمة ؟؟

● قال : لدينا خلال شهر سبتمبر القادم مؤتمر عن دور البحث العلمي للتعاون بالانتاج الحيواني في مصر تحت رعاية : يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة .. وسيضمن المؤتمر ٤ محاور تناقش الشؤون

بالانتاج الحيواني من عدة زوايا أولها التحسين الوراثي للحيوانات المصرية .. والاهتمام بجوانب التقنية والإعلاف .. والدواجن .. وصحة الحيوان بالتعاون مع معهد بحوث صحة الحيوان من عدة زوايا أولها التحسين

الوراثي للحيوانات المصرية .. والاهتمام بجوانب التقنية والإعلاف .. والدواجن .. وصحة الحيوان بالتعاون مع معهد بحوث صحة الحيوان ومنها بحث الاتصال ..

المشروعات المشتركة كإصلاح بصر ● قال : في البداية نحن نحدد تلك المشروعات المشتركة مع الدول الأخرى مامي المعايير التي على أساسها تم المشروعات العلمية مشتركة ؟؟

● قال : في البداية نحن نحدد تلك المشروعات المشتركة مع الدول الأخرى مامي المعايير التي على أساسها تم المشروعات العلمية مشتركة ؟؟
● قال : في البداية نحن نحدد تلك المشروعات المشتركة مع الدول الأخرى مامي المعايير التي على أساسها تم المشروعات العلمية مشتركة ؟؟
● قال : في البداية نحن نحدد تلك المشروعات المشتركة مع الدول الأخرى مامي المعايير التي على أساسها تم المشروعات العلمية مشتركة ؟؟

واعتقد أن القصيدة المناسبة بالنسبة للدول القائمة أو الدول المتكلمة مع التنمية .. هي أن تكون هناك مشروعات بحوث مشتركة تهم الجاليين .. وليس بناء كبريات قارية كبيرة ..

وفي أفريقيا وفي العالم العربي أهم أكثر من معهد لخدمة أفريقيا والعالم العربي .. وكانت التنمية أن المشروعات الإدارية استهدفت الجزء الأكبر من الموازنة لكن لو كانت هناك البرامج

البحثة وتقوم كل دولة فيها بدورها ويتميز ذلك تبادل للمعلومات والخبرات بين تلك الدول لكان بالتكبد أمرا ملوبا لصالح نظم المسيرة العلمية على المستويين العربي والأفريقي

لاتواجه مشكلة تمويل

□ قلت : هل يوليه البحث العلمي في مصر مشكلة تمويل ؟؟

● قال : ليست المشكلة في مصر هي مشكلة المال .. وقا لا تنظم عن البحوث الأساسية والبحوث اللازمة للمعاصرة والتكنولوجيا فهذا أمر آخر .. إنما تكلم عن البحوث التطبيقية .. وعلمت صرفه على البحث العلمي أكثر بكثير مما يدور في رؤوسنا إنما المشكلة هي حسن استغلال الموارد المالية المتاحة .. ولو قلنا صنبا مام قلنا من الداخل والخارج على البحث العلمي في فترة ١٠ سنوات الأخيرة أواكثر قليلا لنجده يرقى ٥٠٠ مليون جنيه وهذا رقم يقله إلى كثير .. لكن الأهم هو حسن استخدام هذه الموارد المالية ..

الاهتمام بالبعد المحلي

□ قلنا : وماهي ملامح المشروعات المستقبلية في البحث العلمي ؟؟

● قال : نحن نعمل من خلال خطة علمية خمسية مرتبطة وموالية لخطة الدولة وهذا في الخطة الخمسية الثانية وأهم ملامحها هو الاهتمام بالبعد المحلي والاقليمي من خلال دراسة مشكلات وقضايا التنمية في كافة المحافظات وكذلك الاهتمام بالبحوث المتعددة الجوانب مثل تنمية القرية المصرية .. ومشكلات المدن الكبرى مثل القاهرة والإسكندرية ..

□ قلنا : هل هناك أسئلة لمشكلات مدينة القاهرة أمام الأكاديمية ؟

● قال : الحقيقة قلنا يوسف صبرى أبو طرب محافظ القاهرة أرسل لي مجموعة من المشكلات الخاصة بالمعاصرة منها حماية البيئة من التلوث .. وتعليم تلوث الهواء وتلوث النيل .. ومشكلة الهجرة للقاهرة .. وتأثير المياه الجوفية على المعاش ..



بقية المنشور من ٧

كذلك لدينا قطاعا لبعض الاتصالات مثل
مصل الطاعون الذي ينتج منها بكميات
كبيرة .

ولدينا بعض الأبحاث والمطومات
تقدم في صناعة التسميع وإدخال
البواستر والألياف الصناعية .. وهناك
تكنولوجيا صنعت في مجال الثروة
السكنية وغيرها وعلى ذلك كان
اقتصادنا والتكنولوجيا والأخذ في
الاعتبار الاعتماد بالأسس واليوم والقد
وكان اعتمادنا بالصناعات الصغيرة
ولديها لأن ذلك مهم وضروري
بالنسبة للدول النامية والاحتياج إلى
تكنولوجيا متقدمة وتطعي عددا
سريعا .

من هنا فإن تطوير التكنولوجيا
والصناعات الصغيرة الوطنية أمر
ضروري وحتمي .. وعلمنا ندوة خاصة
للسناعات الصغيرة في ليبيا ونعرفنا
على مجموعة كبيرة من هذه الصناعات
من خلال جولات فرانس مبارك في
المصانع المختلفة وهذه الصناعات
تحتاج في حجم استثمار موضوع
يتناسب مع قدرات المصريين ويستوعب
قوى بشرية .

وإلى سبيلنا لتقليل الاستثمار
والاعتماد على الذات لابد أن يكون لنا
فخلة على تكنولوجيا المستقبل ومن

صوما لدينا تعاون مع المحطات
وسنطور على المطبعة بعض المحطات
الصحافية وسنقيم المؤتمر الثاني
لتسمية المحطات الصحافية في
نوهير في جنوب سيناء بالتعاون مع
المحافظ نور عفيفي .. وكان المؤتمر
الأول في محافظة الدقى الجديد ..
ويبرز هنا التعاون بين المجموعات
التيبة من أجهزة المحطات والأجهزة
التقنية والأجهزة العلمية كمحور
رئيسي لأهداف الدراسات التي ستطرح
على المؤتمر .

● وفي هذا الإطار فإن هناك تعاونا
بين الأكاديمية وبرنامج الأمم المتحدة
للتقنية الذي يخصص مبلغ أربعة ملايين
دولار لمشروعات الأكاديمية لتغطية
محالات مختلفة مثل الكورت والزلزال
والسول والثر المياه الجوفية على
المباني .. ولتطوير مكتب براءات
الاختراع .

ترجمة .. صنع في مصر

□ لنا : كيف يساهم البحث العلمي
في تطوير التكنولوجيا المحلية كخطوة
لتقليل الاستيراد من الخارج ؟!

● قال : نأدى الرئيس حسنى مبارك
بضرورة تنفيذ شعار « صنع في مصر »
والاعتماد على الذات .. وهذا يجب
ترجمته إلى دفعة تكنولوجية ولابد أن
يكون المواطن المصري مهيبا .. وإن
تتمكن من إنتاج سلعة مصرية مقبولة
بالنسبة للمواطن بما يخلف من الأعباء
الاقتصادية وذلك من الاستيراد من
الخارج ..

من هنا يجب أن يكون العلم في خدمة
هذه الدفعة التكنولوجية ولدينا بحوث
وصلت بنتائجها في مستوى معين بحيث
تقوم بتطبيقها وفي هذا الصدد فإنه يتم
إنتاج حوالي ١٢ صنفا من الأدوية يتم
على بحوث ومطومات علمية مصرية ..

البقية من ٧

هذا فإن الأكاديمية تهتم بمشروعات
التكنولوجية الحيوية والهندسة الوراثية
والإلكترونيات والليزر .. ومصر
تستضيف في القاهرة الشبقة الإسلامية
للتكنولوجيا الحيوية ..

تعاون عربي إسلامي

□ لنا : إن البحث العلمي المصري
من البحث العلمي في الدول العربية -
الأفريقية - الإسلامية - عدم الاتجار ؟؟

● عربيا .. لدينا تعاون وثيق مع
أطباء الدول العربية .. ولدينا زيارات
للعراق والأردن والكويت .. وهناك
تطابقات مع الكويت والعراق
وعماد .. هائل عز وزير البحث العلمي
وزلنا وأد من المبداء الشقيق ..
ولدينا عمل ندوة عربية لأصلاح
الأجهزة العلمية وتوسيع رقعة التعاون
وإيجاد المطومات مع الدول العربية -
وهناك مع الأردن ٨ موضوعات
مشتركة .

على المستوى الأفريقي .. مصر
شاركت في المؤتمر الأفريقي للبحث
العلمي الذي عقد مؤخرا في برازيل وتم
تكوين اتحاد العلماء الأفارقة واختيرت
مصر كممثل لشمال إفريقيا في لجنة
مكتب المؤتمر .. وفي هذا الصدد فإن
مصر تضع خبراتها العلمية في خدمة
الدول الأفريقية الشقيقة بالتعاون مع
وزارة الخارجية وكان آخر ما تم في ذلك
التعاون للمؤتمر الثاني للتعاون مع الدول
الأفريقية لاختطة بالغة الإيجابية الذي
عقد الشهر الماضي بالقاهرة ..

● وعلى المستوى الإسلامي .. تم
احتاج مكتب المؤسسة الإسلامية للعلم
والتكنولوجيا .. واختيرت القاهرة كمقر
للشبكة الإسلامية للتكنولوجيا الحيوية .
أما بالبنية الدول عدم الاتجار
لحوض البحر المتوسط فإن مصر
اختيرت في مؤتمر بريوني بدوغسلافيا
كمسئولة عن متابعة البحث العلمي على
مستوى دول البحر المتوسط غير
المتحدة .



للخارج .
من هنا فإن التفكير الآتي للعلماء
هام جدا .. واستطاع القول ان الدولة
تتقدم وتقدم العلماء .. ويحاط العلماء
واهتمامهم للمجتمع ..

□ قلنا : متى تنتهي عملية بيروت
الخبرة الأجنبية التي تحصل على مبالغ
كبيرة من اليبات والشركات المصرية في
ظل وجود ممانعة ومراكزنا العلمية .. ١٢
● قال : ممانعنا الجميلة هي بمثابة
بيوت خيرة وطنية وتعمل من خلال
الأكاديمية التي تعتبر لمجلة القومية
للبحث العلمي في مصر .. ومن خلالها
تقوم الآن بدورها الوطني كبيوت خيرة
لاصالح الذمركات والهيئات
والوزارات .. وهذا العمل يمثل احد
اهداف الصندوق القومي للاستشارات
العلمية والتكنولوجية الذي اقامه
د. جمال عز وزير البحث العلمي بمعنى
ان تقوم بيوت الخبرة الوطنية المصرية
هذه بتقديم الاستشارات ودراسات
الجنوى لأي جهة في مصر مقابل دفع
مبلغ من المال يمثل موقدا وعادنا
لهؤلاء العلماء العاملين في تلك المراكز
□ قلنا : ألا ترى انه من الغريب ان
تتلقى مجازات الدولة التشجيعية وخاصة
من جانب العلماء يحصل على مبلغ
الجنوبيه فقط .. في الوقت الذي يحصل
فيه لأصحاب الكثرة مثلا على عشرات
الآلاف ؟

● قال : بالتأكيد القانون يحتاج الى
اصادة دراسة بالتعاون مع وزارة الثقافة
المستولة عن هذه الجوائز سواء في
العلوم او الفنون .. ولنا من قضاير دفع
أهمية الجوائز وخاصة التقديرية التي
.. لكف جلوه

ونحن بصدد دراسة إنشاء جوائز
للتفوق العلمي لهؤلاء الذين في مصر
الوسط بين الجوائز التقديرية التي يتأهلها
استثنائا .. وبين جوائز الدولة
التشجيعية التي يحصل عليها الشباب
العلماء .

وصوموا .. فإن لدينا اتفاقات وتعاون
علمي مع اغلب دول العالم .. وكان
اخرها اتفاقية مع الولايات المتحدة
الامريكية التي تقدم بمقتضاها لمصر
٣٦ مليون دولار على مدى ٩ سنوات .

● والموضوعات العلمية التي يتم
العمل بها من خلال هذه الاتفاقيات
لا تقتصر للمزاج الفردي او الموضوعات
المنظرة .. ولكن تحرص على ان تكون
هذه الموضوعات العلمية مطلوبة من
المجتمع المصري وتم إنشاء لجنة لبحث
واختيار هذه الموضوعات من قبل مصر
برئاسة وزير البحث العلمي ويمثل بها
مندوبون من الوزارات المختلفة حتى
يتم اختيار الموضوعات بالتنسيق بين
البحث العلمي والاهزة التكنولوجية .

نرحب بأفكار المواطنين

ونحن حريصون على ان يشاركنا
الجميع في البحث العلمي وقد اعلنا في
وسائل الاعلام المختلفة عن ترحيب
الأكاديمية بأى مواطن لديه بحث او فكرة
تصلح للمجتمع ان يقدم للاكاديمية
وللأسف جاء لنا ٥٠ مواطنا فقط على
مستوى مصر كلها .. ونحن من خلال
العدد الاسبوعي « للجمهورية » نكرر
النداء لأي مواطن على ارض مصر لديه
فكرة ان يتقدم لنا .

التقدير الآتي مهم

□ قلنا : هل ترى ان العلماء
مصريين ياتون التشجيع اللازم ؟

● قال : هناك جوانب مختلفة
للتشجيع لعلها في مصر .. ويحكم
التركيبة الخاصة بالشخصية المصرية
ويحكم الاصلية المصرية .. فان العامل
الإنساني .. عامل مهم جدا بالنسبة
للعالم .. وطيات العالم المصري بسيطة
جدا .. والجانب المادي في حياة العالم
ليس كل شيء .. وإن كان مهما .. ولكن
إذا توفر له التفكير الآتي بجانب جزء
من المال يساعده في حياته .. فأنه لن
تجد العالم المصري يفكر بلأه ويسافر



مؤتمر دولي حول الأوزون

جوتنجن - ١٠ ش. ١
بدأ اليوم في مدينة جوتنجن مؤتمر دولي لبحث الآثار الضارة على الكرة الأرضية بسبب التلوث الناتج في طبقة الأوزون التي تحيط بالكرة الأرضية

وقال المتحدث باسم وزارة البحث العلمي الإسرائيلية أن هذا التلوث له عدة تفسيرات من أهمها استخدام غاز الكلوروفلور الذي يستخدم في العوالت التي تستخدم أسلوب الإسبراي في هئنها .

وأوضح أن وزارة البحث العلمي الإسرائيلية قد أعدت برنامجاً ضخماً وتشارك فيه عدد من الطماء لبحث هذه الظاهرة .

وتشارك في هذا المؤتمر أربعمائة عالم من إحدى وثلاثين دولة ويهدف تحت إشراف مؤسسة ماكس بلانك للأبحاث العلمية وجامعة

جوتنجن
المعروف أن هذا التلوث ينتج للاختراعات الضارة الدول التي المجال الأرضي مما يتسبب في زيادة الإصابة بسرطان الجلد وزيادة ارتفاع درجة حرارة الأرض والتي يتوقع لها الطماء أن ترتفع ما بين ١.٥ إلى أربع درجات مئوية خلال الأربعين عاما القادمة



المصدر : واس

التاريخ : ١٤ أغسطس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلوث المياه يهدد حياة البشر !!

د. محمد

اجتمعت مؤخرًا في نيروبي لجنة
أعداد المؤتمر تلوث المياه والمياه وأثره
على صحة الإنسان تحت اشراف
إرتاج الأمم المتحدة للبيئة بالتعاون
مع معهد التنمية الاقتصادية .. ومن
المقرر أن تشارك ١٧ دولة أفريقية في
المؤتمر الذي سيعقد في ١٦ أكتوبر
القادم . وسوف يتناول المؤتمر مشاكل
تلوث المياه وتلوث المياه التي تسبب
عن وفاة حوالي ٢٥ ألف نسمة يومياً
جاءت تقارير الأمم المتحدة موضحة أن
عدد سكان القرى الذين تأثروا بالتلوث
قد ارتفع من ٥٧ مليون نسمة عام ١٧
إلى ١٢٥ مليون نسمة عام ١٩٨٥
ومن المعروف أن ٧٥ في المئة من
سكان أفريقيا يعيشون في مناطق غير
مأهولة صحياً حيث تفتقر المرافق
المسوية - مغطيتها - في المجاري
المياه القريبة ، ويعد ذلك من أكثر
عوامل التلوث التي تؤدي بعبء البشر



المصدر : الأحياء

التاريخ : ١١ أغسطس ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عدد خاص « لحماية البيئة »

« حماية البيئة » موضوع العدد
الرابح والثلاثين من مجلة « النمل » التي
تصدرها الهيئة العامة للاستعلامات كل
ثلاثة أشهر .. كتب كلمة « العدد » الدكتور « ممدوح
إبراهيم » رئيس مجلس إدارة المجلة ..
التي ضمت العديد من المقالات التي
تناقش « الطوبائية وتحديات العصر »
بالإضافة لمجموعة من الشخصيات وكبار
الكتاب .. صرح بذلك عزيز أحمد عزى
مستشار التحرير ..



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٨ أغسطس ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

وزير الصحة : نسبة الإشعاع الطبيعية في الشواطئ والمياه المصرية

كتب أبو الحجاج حافظ :
أعلن الدكتور محمد راضى بوبنار وزير الصحة أنه
بمجرد الإعلان عن محاولة تلوث المياه القريبة على
الشواطئ والأفريقية قلما بأخذ عينات مياه من كل أنحاء
الشواطئ المصرية على البحرين الأبيض والأحمر
وذلك عينات من الأسماك والأحياء المائية بها وتم
تحليلها مع عينات الطاقة القريبة المصرية وقد جاءت
النتائج سلبية وإن نسبة الإشعاع في الحدود الطبيعية .

ولقد أنه قرر استمرار عملية
المراقبة والتجديد أسبوعياً وكذلك المائية من جميع الشواطئ لديها
السلطات الصحية في المحافظات : وأرسلها للوزارة .



المصدر: الأصنام

التاريخ : ١٤٤٢ هـ / ٢٠٢٠ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ اختتام مؤتمر البيئة الدولي :

تنفيذ الحزام الأخضر بالساحل الشمالي
إغلاق البحر المتوسط أمام الأسلحة والفواصات النووية
كتب - علاء العطار :

طالب المؤتمر الدول للبيئة بالبدء في تنفيذ الحزام الأخضر بالساحل الشمالى فى مصر بدعم
مالى من إيطاليا كجزء من مشروع الحزام الذى يمتد بطول ساحل البحر المتوسط، ودعا
الى جعل البحر المتوسط منطقة مغلقة أمام الأسلحة والفواصل النووية، ومنع دفن
النفايات السامة والمخلفات الصناعية الخطرة فيه.

وأعلن المؤتمر الذي شهد جلسته الختامية
امس الدكتور مملوك عبيد وزير شؤون مجلس
الوزراء والدولة للتعمية اذ اوضح
مجلس الدولة للسبطين والاراضي في المؤتمر
يعان دول البحر المتوسط في تنفيذ
مشاريع التنمية الاقتصادية المتكاملة بناء
على المبادئ البيئية السليمة، وتحقيق
الفرصات التي تخضع خطة عمل البحر
المتوسط في الصياغة الى الزيادة والتي
تضع تصورا لاجل مستقبل البحر خلال
الـ ٥٠ سنة القادمة.

وأعلن الدكتور علف عبد التزاه مصر
بالقرصيات الصادرة عن المؤتمر ، واذ ان
شعوب البحر المتوسط سيكرتون بفضل هذه
المؤتمرات اقرب للعلماء في حماية البيئة .



المصدر : الشرق الاوسط

التاريخ : ١٩٨٨ سبتمبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كارثة بيئية نتيجة ارتفاع الحرارة حتى العام ٢٠٢٠

واشنطن - الحبيب : ذكرت دراسة قامت بها مجموعة من الباحثين الأمريكيين ان اي خفض في التلوث الكيميائي في الجو لمنع زيادة الحرارة في الكرة الأرضية خلال السنوات المقبلة سيكون بعد فوات الأوان.

وهذا الارتفاع في معدل الحرارة سيختلف باختلاف المناطق ويمكن ان يكون له نتائج مشؤومة على بعض المحاصيل الزراعية وفق دراسة اعدها سبعة باحثين في وكالة الفضاء الأمريكية (ناسا) ويأت من المعهد التكنولوجي في ماساتشوستس.

ويعزى سبب هذه الحرارة الى الكميات الكبيرة من ثاني اوكسيد الكربون التي تبتئها في الجو المراكز الحرارية العاملة على الفحم ومصانع الطاقة الاخرى. ومن شأن هذه الغازات ان تترك حرارة الشمس لتبلغ الطبقات المنخفضة من الجو لكنها تمنع جزئيا عودة هذه الحرارة الى الفضاء.

وأوردت دراسة قامت بها الوكالة الوطنية للمحيطات والجو نشرت يوم الاول من اسي (الثلاثاء) ان تجميع ثاني اوكسيد الكربون في الجو تزايد بنسبة ٢٥ في المائة منذ منتصف القرن التاسع عشر. ولكن ابعثت الهواء المحتجز داخل طبقات الجليد تثبت ان التجمع لم يتغير خلال القرون السابقة. ووضع الباحثون ثلاثة احتمالات متوقعة لهذه الحالة الاولى ان يتواصل تسرب هذه الغازات ضمن الانبعاث الحالي خلال السنوات المقبلة، او يقلص بعض الشيء، او يهبط بقوة. واعتبر الباحثون النظرية الأخيرة مفر معقولة على الأرجح.

ويرى الباحثون ان الحرارة المتوسطة على الارض سترتفع ١,٦ درجة على مقياس فهرنهايت خلال عشرين سنة وفق الاحتمال الاول وخمس وعشرين سنة وفق الاحتمال الثاني. اما في الاحتمال الثالث فالحرارة ستزداد ٠,٨ درجة فهرنهايت خلال ١٥ عاما.

وهذا التغير القليل الهام في الظاهر سيكون كافيا للاضرار بنوعية الحياة وفق ما ورد في التقرير.

هكذا فإن مدينة اوراما (نبراسكا) وسط الولايات المتحدة) عرفت منذ ١٩٦٠ عبر متوسط الانبعاث التي شهدت حرارة مرتفعة (بلغت الحرارة ٩٥ درجة فهرنهايت في ايلول خلال



النشاط الانساني وراء التلوث والقضاء عليه .. مسئولية اخلاقية

كتب - صلاح فضل :

● ● لكه العالم المصري د . محمد عبد الفتاح تلخص ان تلوث البيئة يعود إلى النشاط الانساني أساسا .. وقال في الورقة البحثية التي قدمها لجامعة القاهرة في إطار موسمها الثقافي .. ان مصادر التلوث وتعلق أغلبها بالنشاط الانساني مثل المركبات الصناعية المتزايدة التي تخرج إلى الهواء الجوي مع دخان المصانع أو إلى المسطحات المائية أو إلى الأرض مع ما يتصرف من النفايات من مخلفات ..

وقال ان اهم مظاهر التلوث ..

● ● التلوث الجوي واهم موانئه المصانع والخدمات والمركبات ذات المحركات :

● ● تلوث البحر واهم موانئه مياه فضلات المدن أو المياه من اصل صناعي أو المبيدات الحشرية والمواد المعطّرة وبخاصة البترول

● ● الانبعاثات فضلات المنازل والقمامة اليومية .

و عن المسؤولية الاخلاقية قال د . تلخص ان مسؤولية الفرد هنا اساسية .. وتتعلق بالضرر الحادث له .. كالتلوث والاضواء .. ومسؤولية الفرد تجاه الجماعة .. والجماعة تجاه الجماعات المجاورة حتى تصل إلى المسؤولية تجاه البشر جميعا .. وطالب بالتعاون الانساني لمكافحة مخاطر التدهور البيئي خاصة ان التطور العلمي على هذه المجالات التي يمكن ان تحلّق حولا مريضه للتلوث .



المصدر : الإصدار

التاريخ : ٧ سبتمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كارثة بيئية عام ٢٠٢٠ بسبب التلوث

أكدت دراسة لمجموعة من الماحلين الأمريكيين ، أن تجمع غازي اكسيد الكربون من الجو زاد بنسبة ٢٥ في المئة منذ منتصف القرن التاسع عشر وأن أيسه محبولة لخفض التلوث الكيميائي في الجو في السنوات القادمة لن تكون مجدية في تجنب الكارثة بسبب الحرارة : التي سوف تزداد بنسبة ١,٦ درجة في فترة تتراوح مابين ١٥ سنة و ٢٠ سنة . كما سيكون للفرا مدبرة على الغلات والحيوانات والإنسان .



المصدر : أ. س. ق.

التاريخ : ١٠ سبتمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شئون البيئة

□ أصدر عبد المنعم عمارة
محافظ الإسماعيلية قرارًا بإنشاء
إدارة جديدة لشئون البيئة
بالمحافظة ، تهتم بالبيئة
وحمايتها من التلوث ، وتنمية
الوعي البيئي ، من خلال الإعلام
والشعور ، بالتشراكة مع
مديريات الخدمات بالمحافظة .



المصدر: الأحياء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ سبتمبر ١٩٨٨

١٨٠٠ مليون شخص يستنشقون هواء ملوثا

جاءت في دراسة أجرتها منظمة
الصحة العالمية أن ١٨٠٠ مليون
شخص من سكان المدن في العالم
يستنشقون هواء ملوثا. وأن الوضع
في الدول النامية في مجال مكافحة
تلوث الهواء مازال خطيرا جدا.



المصدر : ١٩٨٨

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨

● قرر مجلس إدارة
السيد محمد عبد الحليم
موسى ، تخصيص مبلغ
٢٠٠ ألف جنيه لكل مجلس
من مجالس المدن العشرة
بمبادرة المصالحة وذلك
لإقامة مشروعات البيئة
الأساسية بها .. تشمل
ورشة لصيانة الأجهزة
والمعدات مزودة باللقنين
لإصلاح ما يتعطل في هذه
المرافق بها في الحال .



صندوق النقد والبنك الدولي دعوا الى اجراءات لحماية البيئة العالمية

الدولى .
وتعهد السيد يارير كوتنيل رئيس
البنك الدولي في كلمته بان يجعل البنك
على مقامة «الهيئة المعنية» التي
يحدثها الفقر .

وقال كوتنيل «ان الفقر يلاذي الذي
وصل اليه اليوم يحول دون تمتع مليار
من البشر بالحد الأدنى المقبول لمستوى
الحياة» .

وقال السيد ميشيل كامبسي عضو
مجلس الادارة المتدرب لصندوق النقد
الدولي ان السياسات التي يداها
الصندوق بصفة عامة منذ ست سنوات
ما تزال قائمة وقابلة للتطبيق بشرط ان
تتسم بالمرونة . وكان كامبسي يشير الى
السياسات التي بدأ اتباعها عندما
التيرت أزمة ديون العالم الثالث بسبب
توقف التصديق الكامل تقريبا عن الوفاء
بديونها .

ولكن كامبسي دعا ايضا البنوك
التجارية الى اتخاذ مزيد من الخطوات
للتقليل من ديون العالم الثالث التي
تبلغ ٢٠٠ مليار دولار .

(برلين الغربية - ر)

الفتح السيد ميموت كول مستشار
الائتلاف الغربية أمس الثلاثاء الاجتماع
السبوي لصندوق النقد الدولي والبنك
الدولي يتداه لاتخاذ اجراء لحماية
البيئة العالمية .

ودعا الصندوق والبنك من جانبهما
الى شن حرب على الفقر وأزمة الديون في
العالم الثالث . وداعمت الهيئتان
القيمتان عن نفسيهما في مواجهة
التهديدات جسديتها مظاهرات احتجاج في
شوارع برلين الغربية بينهما دفعتا
الدول الظفيرة الى الافلاس واضربتا
بالبيئة .

وقال السيد كول في كلمته في افتتاح
الاجتماع الذي يشترك فيه ١٥٠ مسؤولا
عليها ان حماية مناخ الأرض ولجواها
والحيوانات المهددة بالانقراض
والمحيطات والغابات امر يهتما جميعا .

ومضى قائلا: وعلى هذا فاني اتعهد
الجميع ان يتعاملوا بجدية بالغة مع
مسألة التلوث في هذا الميدان .

وتحظى مسألة المحافظة على البيئة
باهتمام غير عادي في الاجتماع الحالي
للمجموعة العامة لصندوق النقد والبنك



المنشور

المصدر :

٣٠ سبتمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اصدقاء الارض يتهمون البنك الدولي بالتسبب في كوارث بيئية !

اتهمت جماعة اصدقاء الارض لحماية البيئة البنك الدولي بتمويل مشروعات
لتسبب في كوارث بيئية في جميع انحاء العالم .
وقالت الجماعة التي تتخذ لندن مقراً لها في كتاب أصدرته بمناسبة
الاجتماع السنوي للبنك الدولي وصندوق النقد الدولي الذي يعقد هذا العام في
برلين الغربية ان البنك قدم ستة قروض لبرامج تنمية تؤدي الى تدهور البيئة .
واضاف الكاتب قوله ان هذه القروض منسخر من تدهور بيئي هام بما في
ذلك تدمير الغابات الاستوائية في دول نامية كبا انما تسهم في القضاء على
مستلزمات البسمة من الغابات .



المصدر: الأملبار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ سبتمبر ١٩٨٨

فطريات نووية ١

● يعتبر كل الفطريات بعد
كارثة تشوم نووييل نوعاً من
المخاطرة الشديدة على غرار
ممارسة بصفة "البروليت"
الرؤسية الشهيرة ذكر معهد
ميونخ للمحافظة على البيئة أن
نسبة الانتعاش إلى كيلو
الفطريات بلغت ١١٤٠٠ بيكريل
بينما يبلغ حد الأمان ٤ آلاف
بيكريل (وحدة قياس الانتعاش
النووي).



المصدر : السياسة

التاريخ : ٣٠ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالتعاون مع مؤسسات صناعية متقدمة

ابوظبي تدرس حماية محطات تحلية المياه من أخطار التلوث النفطي

اجراء ابحاث ودراسات واستخدام خبراتها في مواجهة اخطار التلوث النفطي .

والشار الى ان الدائرة اختارت التعامل مع مؤسسات الصناعة الباهية وهي مؤسسة حكومية ذات خبرات تخصصية متقدمة وتقوم بتنفيذ عدة مشروعات حيوية في هذه المجالات خارج البيان كما سبق للدائرة التعامل مع هذه المؤسسة في مشروع الابحاث الخاصة باستغلال الطاقة الشمسية لتوليد الطاقة .

واكد السيد سعيد عتيق ان هناك دراسة مستعدة لإنشاء جهاز في دلم من مهندسي الدائرة ليقول متابعة حالة البحر ومراقبة نسبة التلوث وتقديم توصيات علمية يعقبها اتخاذ الإجراءات الفورية المناسبة .

وتذكر ان الفريق الباهي يقوم حالياً بشركب المعدات الخاصة بقياس ومتابعة التلوث في مياه الخليج

تقوم دائرة الماء والكهرباء في ابوظبي حالياً بالتعاون مع فريق من الخبراء الباهيين باجراء ابحاث ميدانية ودراسات علمية مكثفة للتأكد من سلامة محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة من اخطار التلوث النفطي واتخاذ الإجراءات المناسبة لحمايتها بصورة مستمرة .

وقال وكيل دائرة الماء والكهرباء المساعد في ابوظبي السيد سعيد عتيق في مقابلة مع وكالة انباء الامارات انه في اعقاب خدث حقل النويرون اصبح هناك تهديد مباشر بالتلوث يهدد محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة الناعمة للدائرة والتي تعتمد كلياً على مياه الخليج وذلك بسبب مخاطر الغازات المصلحية للنفط وتأثير النفط الضار على سلامة المعدات والآلات علاوة على تهديد حياة الثروة السمكية بالخليج .

وتذكر ان الدائرة دعت مختلف الشركات العالمية المتخصصة لتقديم عروضها في



المصدر : الرابع

التاريخ : ١٠ أكتوبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشكيل الوفد الاردني لاجتماعات الوزراء العرب المسؤولين عن البيئة

عمان - يقرأ - قرر مجلس الوزراء تشكيل وفد الاردن الى اجتماعات مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة المقرر عقدها في تونس في التاسع من الشهر الجاري.
ويرأس وفد الاردن لهذه الاجتماعات التي تستمر يومين السيد وزير الشؤون البلدية والتربية والبيئة
كما قرر المجلس تشكيل وفد الاردن الى مؤتمر سياسات الاسكان المقرر عقده في واشنطن في السادس من الشهر القادم لمدة اربعة ايام برئاسة السيد وزير الاشغال العامة والاسكان.



المصدر : الرأي العام

التاريخ : ٢٣ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ابوظبي تجري ابحاثا ميدانية لمواجهة اخطار التلوث النفطي

وأشار الى ان الدائرة اختارت التعامل مع مؤسسة الصناعة اليابانية وهي مؤسسة كوسية ذات خبرات متخصصة متقدمة وتقوم بتنفيذ عدة مشروعات حيوية في هذه المجالات خارج اليابان كما سبق للدائرة التعامل مع هذه المؤسسة في مشروع الابحاث الخاصة باستغلال الطاقة الضخمية لتوليد الطاقة.

واكد سعيد عتيق ان هناك دراسة مستمرة لإنشاء جهاز فني دائم من مهتمسي الدائرة ليعتول متابعة حالة البحر ومراقبة نسبة التلوث وتقديم توصيات علمية بمعالجة اتخاذ الاجراءات الفورية المناسبة.

وذكر ان الفريق الياباني يقوم حاليا بتركيب المعدات الخاصة بقيام ومتابعة (التلوث في مياه الخليج وما يتعلق بالتيارات المائية ودرجات الملوحة والحرارة وغيرها وذلك في خطوة على طريق تحديد مختلف الاجراءات اللازمة للوقاية من التلوث النفطي ومكافحة حالاته عند حدوثها مستقبلا.

ابوظبي - تقوم دائرة الماء والكهرباء في ابوظبي حاليا بالتعاون مع فريق من الخبراء اليابانيين باجراء ابحاث ميدانية ودراسات علمية مكثفة للتأكد من سلامة محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة من اخطار التلوث النفطي واتخاذ الاجراءات المناسبة لحمايتها بصورة مستمرة.

وقال وكيل دائرة الماء والكهرباء المساعد في ابوظبي سعيد عتيق في مقابلة مع وكالة انباء الامارات انه في اعقاب حادث حقل النخيل أصبح هناك تهديد مباشر بالتلوث يهدد محطات تحلية المياه وتوليد الطاقة التابعة للدائرة والتي تعتمد كلياً على مياه الخليج وذلك بسبب مخاطر الغازات المصاحبة للضغط وتأثير النفط الضار بسلامة المعدات والآلات علاوة على تهديد حياة الفروة السمكية بالخليج.

وذكر ان الدائرة دعت مختلف الشركات الصاحبة المتخصصة لتقديم عروضها في اجراء ابحاث ودراسات واستخدام خبراتها في مواجهة اخطار التلوث النفطي.



المصدر : الأحياء

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الخطىر النووي والنفسيات أمام مؤتمرات دولية في النمسا

فيينا - رسالة خاصة للأخبار

شهدت وكالات الطاقة الدولية والتنمية الصناعية
القائمتان للأمم المتحدة ومقرهما فيينا عاصمة النمسا
حركة نشاط مختلف حيث عقد خلال الأيام القليلة
الماضية المؤتمر العام للسلطة النووية ، مجلس
محافظي الوكالة الدولية للطاقة ، كما عقد مجلس
منظمة التنمية الصناعية ، اليونيدو .

وحول أهم ما أثير من قضايا سياسية واقتصادية خلال
هذه المؤتمرات .. كان للأخبار حديث مع مبرات التلاوي
سفيرية مصر بالنمسا وممثلي في معظم مؤتمرات الأمم
المتحدة بفيينا .

وقد ذكرت في السفيرية المصرية أن احتمال تطبيق عضوية
جنوب إفريقيا في وكالة الطاقة الدولية تصدر قائمة جدول
أعمال المؤتمر العام للمنظمة . حيث ترفض جنوب إفريقيا
الاستجابة لقرارات الأمم المتحدة ووكالة الطاقة فيما
يخص بوضع منشآتها النووية تحت نظام الضمانات
والنقوش الخاص بالوكالة . وتكمن خطورة هذا الوضع في

احتمال تصادى جنوب إفريقيا في صنع الأسلحة النووية ..
وهذا بالطبع سيشكل خطورة على القارة الإفريقية بوجه
عام ومن المفروض أن جنوب إفريقيا تعلن انسحابها
لأغلبية . الحد من انتشار الأسلحة النووية ، ويكون للوكالة
الحق في التفتيش على منشآتها النووية .

وتوضح مبرات التلاوي أن قرار تطبيق
العضوية مازال محل بحث بدراسة حتى
الآن .

أما القضية الثانية التي طرحت
للمناقشة في المؤتمر العام للوكالة فهي
القدرات النووية لإسرائيل من حيث
طالبت دول العالم العربي ودول أخرى
إسرائيل بالالتزام بنظام الضمانات
الدول وعدم اختيار البديل النووي ..
وذلك لحماية منظمة الشرق الأوسط من
الخطر النووي .. ومن المعروف أن وكالة
الطاقة الدولية تقدم كل عام تقريرا
مفصلا عن القدرات النووية لإسرائيل ..
كما ناقش مجلس منظمة التنمية
الصناعية ، اليونيدو ، قضايا اقتصادية
وسياسية ذات أهمية خاصة بالسفيرة
لدول العالم الثالث .. وتوضح السفيرية
أن قضية دفن نفايات دول العالم المتقدم
في النمسا ، في دول العالم الثالث كانت
من أهم الموضوعات التي أثيرت في

المجلس . فهذه النقابات مزاء كانت من
مصدر كيميائي أو نوى تشكل خطرا
جوهريا على حياة الإنسان والحيوان
والنبات . وه اليونيدو ، الآن وبمسدد
التفصيل لاتقليات دولية تصدر الدول
مصلحة النقابات من نقلها لدول العالم
الثالث . وتكزم تلك الدول بدفن نفاياتها
داخل أراضيها .. كما ناقش اليونيدو
قضية التصنيع في دول العالم النامي
وحت على ضرورة اختيار هذه الدول
للتكنولوجيا المناسبة لطرق كل منها
لكي يقدم الانتاج الصناعي لدول العالم
الثالث ويقدر على المنافسة في الأسواق
المحلية والعالمية ..



المصدر : أحز سماء

التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● أخبارها ● مانشة مصطفى

● جليلة مرس أمينة لمرأة بالحداب الوطني
يحيى العرب بيوم سعيد تقوم الآن بنشاط واسع
لخدمة البيئة بالحداب وكأنا بجهود الذاتية .. فله
لقد بتنظيم دورة للحداب حدابي الخارج
يحتفلون فيها ليلة السيارات للعمل على السيارات
الاجرة بدلا من انتظار الوظيفة موزن هل .. كما
تقوم بالاشتراك على أكثر من دورة تطهيرة واحدة
أحد الأمية لتشارك فيها الآن شخصون سيادة
ولمادة .. ومدة لتعليم السيدات والفنيات الخفيفة
والفانيز ومدة لتعليم السيدات وأصالح الكهرياء
بالنزل .. جليلة مرس تالمت ضمن مرفعي الحرب
الوطني لتتخذهات لمجلس العمل للقيام لمحافظة
بور سعيد ..

● المكنونة سوي السيد الشريفي يعمل
التفانيات الطبية بالمرضى القوي لبحوث لفت
يلجوا ويبحث على تلاح مفعلة تيلكات للشر يمشي
للمعاصر الأخرى كالمجلس والزنا والفيزيون
والنجنين لمعرفة تفاهيرها في الفن وزودة الإنتاج
لهذا التفاني .. والمعروف أن الشر يستخدم في كل
البيوت المصرية كصنح معوي وطاير الخنازير
ويمثل أيضا في تركيب الأوبة للخدمة للطلاب
كما يستخدم الشر كحسن ليمش الأوبة
وكسحاب يمشي الإلحمة وللمة لكة والذابت

● جليلة مرس أمينة لمرأة بالحداب الوطني
يحيى العرب بيوم سعيد تقوم الآن بنشاط واسع
لخدمة البيئة بالحداب وكأنا بجهود الذاتية .. فله
لقد بتنظيم دورة للحداب حدابي الخارج
يحتفلون فيها ليلة السيارات للعمل على السيارات
الاجرة بدلا من انتظار الوظيفة موزن هل .. كما
تقوم بالاشتراك على أكثر من دورة تطهيرة واحدة
أحد الأمية لتشارك فيها الآن شخصون سيادة
ولمادة .. ومدة لتعليم السيدات والفنيات الخفيفة
والفانيز ومدة لتعليم السيدات وأصالح الكهرياء
بالنزل .. جليلة مرس تالمت ضمن مرفعي الحرب
الوطني لتتخذهات لمجلس العمل للقيام لمحافظة
بور سعيد ..

● المكنونة سوي السيد الشريفي يعمل
التفانيات الطبية بالمرضى القوي لبحوث لفت
يلجوا ويبحث على تلاح مفعلة تيلكات للشر يمشي
للمعاصر الأخرى كالمجلس والزنا والفيزيون
والنجنين لمعرفة تفاهيرها في الفن وزودة الإنتاج
لهذا التفاني .. والمعروف أن الشر يستخدم في كل
البيوت المصرية كصنح معوي وطاير الخنازير
ويمثل أيضا في تركيب الأوبة للخدمة للطلاب
كما يستخدم الشر كحسن ليمش الأوبة
وكسحاب يمشي الإلحمة وللمة لكة والذابت

● جليلة مرس أمينة لمرأة بالحداب الوطني
يحيى العرب بيوم سعيد تقوم الآن بنشاط واسع
لخدمة البيئة بالحداب وكأنا بجهود الذاتية .. فله
لقد بتنظيم دورة للحداب حدابي الخارج
يحتفلون فيها ليلة السيارات للعمل على السيارات
الاجرة بدلا من انتظار الوظيفة موزن هل .. كما
تقوم بالاشتراك على أكثر من دورة تطهيرة واحدة
أحد الأمية لتشارك فيها الآن شخصون سيادة
ولمادة .. ومدة لتعليم السيدات والفنيات الخفيفة
والفانيز ومدة لتعليم السيدات وأصالح الكهرياء
بالنزل .. جليلة مرس تالمت ضمن مرفعي الحرب
الوطني لتتخذهات لمجلس العمل للقيام لمحافظة
بور سعيد ..

● المكنونة سوي السيد الشريفي يعمل
التفانيات الطبية بالمرضى القوي لبحوث لفت
يلجوا ويبحث على تلاح مفعلة تيلكات للشر يمشي
للمعاصر الأخرى كالمجلس والزنا والفيزيون
والنجنين لمعرفة تفاهيرها في الفن وزودة الإنتاج
لهذا التفاني .. والمعروف أن الشر يستخدم في كل
البيوت المصرية كصنح معوي وطاير الخنازير
ويمثل أيضا في تركيب الأوبة للخدمة للطلاب
كما يستخدم الشر كحسن ليمش الأوبة
وكسحاب يمشي الإلحمة وللمة لكة والذابت

● جليلة مرس أمينة لمرأة بالحداب الوطني
يحيى العرب بيوم سعيد تقوم الآن بنشاط واسع
لخدمة البيئة بالحداب وكأنا بجهود الذاتية .. فله
لقد بتنظيم دورة للحداب حدابي الخارج
يحتفلون فيها ليلة السيارات للعمل على السيارات
الاجرة بدلا من انتظار الوظيفة موزن هل .. كما
تقوم بالاشتراك على أكثر من دورة تطهيرة واحدة
أحد الأمية لتشارك فيها الآن شخصون سيادة
ولمادة .. ومدة لتعليم السيدات والفنيات الخفيفة
والفانيز ومدة لتعليم السيدات وأصالح الكهرياء
بالنزل .. جليلة مرس تالمت ضمن مرفعي الحرب
الوطني لتتخذهات لمجلس العمل للقيام لمحافظة
بور سعيد ..

● المكنونة سوي السيد الشريفي يعمل
التفانيات الطبية بالمرضى القوي لبحوث لفت
يلجوا ويبحث على تلاح مفعلة تيلكات للشر يمشي
للمعاصر الأخرى كالمجلس والزنا والفيزيون
والنجنين لمعرفة تفاهيرها في الفن وزودة الإنتاج
لهذا التفاني .. والمعروف أن الشر يستخدم في كل
البيوت المصرية كصنح معوي وطاير الخنازير
ويمثل أيضا في تركيب الأوبة للخدمة للطلاب
كما يستخدم الشر كحسن ليمش الأوبة
وكسحاب يمشي الإلحمة وللمة لكة والذابت



ورشة عمل حول قضايا البيئة بالخرطوم

وفي الورقة المقدمة من د. موسى الخليفة المحاضر بمعهد الكليات التكنولوجية وأوضح أنه بعد مسح عام للمقدرات التعليمية أتضح أن بعض المؤسسات التعليمية كالتعليم والاستهلاك وغيرها لا مكان لها في سلامة الطالب البيئية وأثراتها الفكرية، وأن مادة موزعة على مقررات العلوم والتربية الصحية ولكن هذه المراد تدرس بهدف الانجاز الأكاديمي فقط ولا ترتبط بالواقع البيئي فينتج عنها معارف مجردة ودعا د. موسى بأن تكون المقررات أو الوحدات الدراسية الخاصة بموضوع البيئة بالواقع وأن يرتبط جميع هذه المعلومات وحياتها بسلوك الدارس وفعله.

تخلل الورشة زيارات ميدانية لمناطق السكن العشوائي والمناطق الصناعية والخرطوم بحري وأم درمان.

أبعاد سياسية واجتماعية واقتصادية وأكاديمية.

المعالجة لمشاكل البيئة:

وأوضح د. معتمد أنه لا بد من مراجعة نتائج التعليم وأنشغال المفاهيم البيئية بصورة واسعة، ومعالجة دور الإعلام في تبني الوعي البيئية ومعالجة الأجهزة الحكومية والقوانين وزيادة فعاليتها وأعداد الجماهير لتتعب دوراً بارزاً وأساسياً من خلال منظماتها في طرح مشاريع التنمية وتحديد أدوار محددة لجماهير الريف والمدن.

وأشار السيد / بشير محمد الحسن من كلية الصحة إلى ضرورة شرح مفهوم الانحلال البيئي عامة ويشمل اعداد المياه النقية بكميات كافية وصحة الأمعاء، التخلص الصحي من القمامة والنفايات والمخلفات الصلبة وتوفير المنزل الصحي.

الخرطوم - مكتب «المشرق الأوسط».

تنظم مركز الوحدة للإعلام والتعليم والتدريب والجمعية السودانية لحماية البيئة ورشة عمل حول قضايا البيئة في الخرطوم وناقشت الدراسة أوضاع عمل حول قضايا البيئة في السودان وتخطيط الخرطوم ومشكلة السكان في الخرطوم والإصلاح البيئي في الخرطوم ومشكلة التلوث في الخرطوم.

وأوضح د. معتمد بشير نمر بأنه وعلى الرغم من تزايد الحديث عن البيئة والقضايا البيئية، وعلى الرغم من أن اهزابتنا السياسية تتبنى طرعا يتحدث عن الاهتمام بمعالجة قضايا البيئة إلا أننا نلتفت الطرح المتكامل للقضايا البيئية فإن مشاكل البيئة تلامس جوانب حياتية متداخلة، فالمشكلة البيئية ذات



المصدر : القبس

١٩٨٨ أكتوبر ٢٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التحقيق والتحقيق (١)

الاتلاف البيئي .. ومرافق الدولة

بقلم: د. محمد عبدالرحمن الصرعاوي

تقدم الدولة بمختلف مؤسساتها خدمات جليلة للمواطنين والمقيمين على حد سواء على شكل مرافق عامة يتمتع بها الجميع. كما تقوم أجهزة الدولة المختلفة بصيانة تلك المرافق سنوياً. ومن الملاحظ أن هناك اتلافاً متعمداً من قبل العديد من الأشخاص لتلك المرافق مما يشكل عبئاً إضافياً على موازنات أجهزة الدولة المختلفة وتنتجلى صور تلك الاتلافات المتعمدة في بعض الأماكن الخطرة جداً والتي يجب أن تصان بصورة مستمرة. ومرافق الدولة ما هي إلا أماكن تقضي بها الأسرة أوقاتاً طيبة أو

تستخدمها لأغراض معينة. وعندما نتطرق إلى موضوع الاتلاف البيئي المتعمد نقصد هنا تلك المرافق التي وضعت حول بيئات معينة للجمهور الكريم كمزارع السفن الصغيرة والأندية البحرية والحدائق العامة واكتاف الطرق بالإضافة إلى اتلاف الموارد الطبيعية وأماكن تواجدها كالآبار أو مواد البناء وقطع الشجيرات الصحراوية ونقل الصليوخ، كل هذه عبارة عن مرافق عامة يجب مراقبتها من المواطنين أنفسهم ليستشعروا قيمتها والأثر المترتب على اتلافها. كما تعاني العديد من

الدول حالياً من الاتلاف المتعمد أو الاتلاف غير المتعمد بشتى صوره حيث شرعت له التشريعات اللازمة للمحافظة على تلك المرافق. ومن منظور وطني يجب على الجميع وضع مرافق الدولة في أعينهم كما هو الوطن في عيون الجميع. ويجب أن نحرص جميعاً من مدرسين وأساتذة جامعات وأئمة مساجد ومسؤولين أن نتبادل مع الآخرين صفاراً وكباراً أهمية تلك المرافق العامة والنور الذي تؤيد لنا وللجيل المقبلة وأن ننمي فينا جميعاً حب المحافظة على تلك المرافق.

ولا يمكنني في هذه المقالة أن أسرد مظاهر الاتلاف البيئي المتعمد وإنما يجب علي أن أؤكد أن تلك الظاهرة أصبحت معيقة ونزاهة يوماً في الشوارع والأماكن العامة وتتمنى أن تزول ظاهرة الاتلاف المتعمد والتي ترهقنا وترهق البيئة من حولنا مع الجهود المبذولة من اللجان المختصة ونود أن نشكر الهيئات والمؤسسات وجمعيات النفع العام التي ساهمت في انجاح مشروع «المحافظة على مرافق الدولة من الاتلاف».

ونتمنى أن تتكاتف الجهود مستقبلاً لتنفيذ جميع التوصيات التي ستنتج عن الندوة المركزية للمحافظة على مرافق الدولة العامة من الاتلاف.



المصدر: السياسة

التاريخ: ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. العوضي: ١٤ أكتوبر يوم عربي للبيئة

من الأمين العام لجامعة الدول العربية بان يستد هذا المجلس عن طريق امالته الفنية بتسخها الامكانيات المتاحة للقيام بعملها على افضل وجه ومساندة الدول والمؤسسات العربية والاقليمية والدولية ان تحل مساهمة هذا المجلس الفني .
واكد على ان ما يساعد حقا من كوارث طبيعية خاصة في آسيا وأفريقيا يدل على ان التدخل في شؤون البيئة بشكل غير مدروس هو السبب الرئيسي في وقوع مثل هذه الكوارث .

وقال ان الخطوات التي اتخذت لصحافة البيئة في الدول المتقدمة كبيرة جدا بالمقارنة مع ما اتخذ في العالم العربي . إذ أصبحت مواضيع البيئة في تلك الدول مرتبطة أيضا بمصير الحكومات لشعور الإنسان العربي بأن أي تحول في البيئة يعود بالفرض عليه . وأشار إلى أن الهدف من عمل المجلس أن ينفذ الجهد العربي في مكافحة تلوث البيئة بجهد مشترك ولا يصحصر في بلد دون آخر لخلق توازن بيئي لذلك فقد اعطى المكتب التنفيذي للمجلس كامل الصلاحيات بالاتصال والتنسيق مع جميع الهيئات والمؤسسات الدولية والإقليمية في مجال العمل البيئي

بماطر شامل .
وقد غادر الوزير العوضي والوفد المرافق له تونس ظهر أمس عائداً إلى الكويت بعد مشاركته في أعمال مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة .

تونس - كونا - اشاد وزير التخطيط الكويتي الدكتور عبد الرحمن العوضي بالنتائج التي شوصل إليها مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة في أعمال دورته الأولى التي اختتمت في تونس ليلة أمس الأول حول موضوع البيئة وقولان العربي . وأشار الوزير العوضي في مقابلة أجرتها معه وكالة الأنباء الكويتية في تونس أمس إلى أن المجلس قد بحث خلال اجتماعه ثلاثة برامج رئيسية بتفصيل لوضع الصورة الحقيقية أمام المسؤولين عن شؤون البيئة بالقولان العربي .

وقال ان البرنامج الأول الذي تم بحثه بتفصيل واسع هو برنامج مكافحة التصحر وذلك لتكون ان الخططة العربية تقطع ضمن مناطق صحراوية وشريط صحراوي كبير .

ولذلك فهي مشكلة أساسية .
وقال ان بحث برنامج مكافحة التلوث الصناعي جاء بهدف أن دولنا العربية تهد من الدول النامية التي نشأت بها صناعات كثيرة لم نعلم ولم يوضع لها في الاعتبار الحماية الكافية للبيئة لذلك كان علينا في المجلس أن نعرف الصناعات الرئيسية التي تزيد من تلوث البيئة .

وأشار إلى أن المجلس قد اتخذ قراراً بحث فيه الدول العربية بالاشتراك بإعلان يوم البيئة العربي الذي يصادف ١٤ أكتوبر من كل عام وذلك بأن يكون هناك زخم اعلامي وبعض الدعم للاتصال التي تزيد من حماية البيئة ومسؤولية الفرد تجاه ذلك إضافة إلى الطلب



المصدر : الرأي العام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣ أكتوبر ١٩٨٨

دورة تدريبية حول أنظمة الاستفادة من النفايات العضوية بمعهد الأبحاث

وتجدر الإشارة إلى أن منظمة اليونسكو بادرت إلى المساهمة في تمويل جزئي لهذه الدورة وذلك في إطار التعاون بين المعهد والمنظمة في مجال التدريب.

كما سبق أن ساهمت في بعض الدورات التدريبية الداخلية وخاصة في المجال الثلاثي العلمي بالتصوير المباشر وذلك بتحمل نفقات المشاركين من الدول النامية بهدف تطوير الكفاءات والقدرة العلمية لهذه الدول.

الغذاء والتغذية والمحاصيل والوقود ونظم التحويل الحيوي في المخلفات العضوية والاتجاهات الحديثة للأنظمة المتكاملة للاستفادة من المخلفات العضوية وأسس اختيار أفضل الأنظمة المتكاملة المناسبة للمنطقة.

وستتولى لقاء المحاضرات وإدارة المناقشات خلال الدورة كل من البروفيسور شونيم تشانج أستاذ ورئيس قسم علم الأحياء ومدير معهد العلوم والتكنولوجيا في هونغ كونغ والبروفيسور بهرام محمود مدير معهد البترول بالقاهرة والبروفيسور أمين النواوي باحث أول بوزارة التكنولوجيا الحيوية بإدارة موارد الغذاء بمعهد الكويت للأبحاث العلمية.

يعد معهد الكويت للأبحاث العلمية دورة تدريبية حول الأنظمة المتكاملة للاستفادة من النفايات العضوية وذلك في الفترة ما بين ٢٩ أكتوبر الحالي و١٢ نوفمبر المقبل.

وتهدف الدورة إلى التعرف على أحدث ما توصل إليه العلم في مجال النظم الموحدة لاستخدام النفايات العضوية في الغذاء والتغذية والمحاصيل الزراعية والاستفادة منها.

كما تهدف إلى مناقشة مبادئ وأسس اختيار النظم الموحدة المناسبة للمناطق القاحلة وشبه القاحلة بالإضافة إلى تحديد الجوانب الفنية وجدوى استخدام النفايات العضوية. ومن أبرز الموضوعات التي ستناقش في الدورة المستجدات الحديثة في مجال استخدام المخلفات العضوية في



المصدر : المدونة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

جمعية « الأرض أولا » في الاسكا تدعو الى حماية البيئة

جونو - (الاسكا) - (١.١ ب) - من سو كروس :
من على مقاعدكم في قاعة أحد المؤتمرات في جونو انظر الصراع المعادي من
جتلجر حوالي ٤٠٠ شخص ضد صناعات الأشجار معقدين ضد تنمية البيئة
وتشويها ومعلنين تضامنهم مع بيبيد فورمان ، مؤسس جمعية « الأرض
أولا » عام ١٩٨٠ .

ومنذ أن تأسست هذه الجمعية واختارها التي تتنقلها الصحف والمجلات
والاذاعات والتلفزيون تغطيت صناعات الأشجار ومجموعة تطبيق القانون
تقدم : ضد هيد أعضاء الجمعية أنفسهم بجذوع الأشجار ، وجسوا امام
شركات الجرافات الحادة ، وصوبوا الرمال في محركاتها ، ووزعوا المسامير في
جذوع الأشجار لعلالة المنشئ التي تقطع الأشجار .

ويصف صناعات الأشجار والمتجربون بها فورمان وأعضاء الجمعية
بأنهم « ارهابيون » ، لكن فورمان يفضل أن يقرن نفسه بالملهما غاندي ومارتين
لوتر كينغ ، ويقول :

« إن تخريب محركات الجرافات ليس عملا ارهابيا لأنه لم يلحق ضرراً
بالسكان . اعتقد بأنني من المؤمنين باللاعنف أيضاً » .

وقد اعتقل فورمان ، الذي اتخذ من مدينة توكسون في ولاية أريزونا مقراً
له ، عدة مرات . ووجهت اتهامات إلى المتطرات من الأعضاء في جمعية
« الأرض أولا » التي تهدف إلى حماية البيئة بالقيام بأعمال شغب وإزعاج في
مدينة أوريغون خلال العام الماضي .

وقبل بضع سنوات حاصر أفراد من أعضاء الجمعية أبال النفط واحتلوا
منجم البوراثيوم . ولقوا بمظاهرة احتجاج سلمية ضد التجارب النووية في
نيلادا . وفي مقابلة مع الأسوشيتدپريس يقول فورمان إن الناس إذا ولوه ذهب
إلى السجن بسبب القضية التي يدافع عنها ربما حصلوا على محلل الجد

الحفاظ على البيئة وضرورة حمايتها . ويضيف :
« في بعض الأحيان يتوجب على المؤمن بقضية ما أن يقاسي الكثير ولو أدى
به اللطف إلى السجن . فلنواجه الحقيقة .. هناك العديد من المجانين رجلاً
ونساء يدمرون الطبيعة فلماذا يتوجب علينا ألا نكون أنثعاليين ومتحمسين
وسريعي الغضب ؟ » .

« علينا أن نلزع الناس . وليست ونفيلتنا أن نقدم حلولاً سياسية مقبولة .
إننا دعاة تبشير لجمعية الأرض . وأنني أعترف بأنني لا أتوقع أن جميع فئات
الشعب بأن تتقبل وجهات نظري . هناك عدة حلول ، ولكن هذه مهمة
السلطات وعليها أن تجدها . إن قلتيين للأسف من رجال السياسة بتجاوبون
مع أهداف الجمعية . وأعرف سياسيين متجاوبين معنا » .



المصدر : النشورية

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

وعند ألقى فورمان خطاباً في قاعة المؤتمر الذي دعت اليه جمعية - الأرض أولا - حدث الجميع ، وخاصة المناهضين له الذين حضروا المؤتمر أن يعملوا ما يوسعهم لحماية البيئة . وما جاء في خطابه قوله - أن عام ١٩٨٨ يشهد اكبر أزمة بيولوجية منذ بدء الخليقة قبل ثلاث مليارات ونصف المليار سنة . وفي عام ٢٠٠٠ لن يبقى من الحيوانات الا القليل القليل . ونفس الشيء يقل بالنسبة للأشجار . وأضاف :

- أننا بحاجة الى عملية انقاذ . ان الجيل الحالي هو اهم الاجيال على وجه الأرض . ان هذا الجيل وحده باستطاعته ان يعمل بجد ونشاط لوقف تدمير البيئة .

وأكد فورمان ان فلسفة تكوين الحياة هي اهم فلسفة للانسان . انها فلسفة تقول ان الانسان لا يستطيع ان يغير جزءاً من العالم دون ان تتأثر بقية أجزاء العالم بهذا التغيير . ان السلفعون الذي يعيش في الماء له نفس الحق بأن يعيش كما يعيش الانسان . ويتابع :

- ان الدعوة للتخلي عن جمالات الطبيعة وعن كل ما هو جميل في العلم تعني تشويه كل القيم الجميلة . فلنفس شق المزيد من الإوتوسترادات ولنعد الطرق الامريكي - الميسون - المعروف الى الغابات عوضاً عن شق تلك الطرق الواسعة . ولكن جميعاً أعضاء في جمعية - الأرض أولا - لنحتمي الطبيعة من أفعالها . وانضموا الى أصوات الـ ١٠٠ عضو ضد الذين يقطعون الأشجار ليحولوا الأرض الى يباب .

وسأل أحد الحضور فورمان : كيف يمكن للامريكيين المتحضرين ان يعودوا لعصر الثور الامريكي - الميسون - ؟ . فاجاب :

- اعتقد بأن هذا وجه من وجوه المشكلة .



المصدر : الرابع

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجبر يعود من تونس بعد المشاركة بإجتماعات وزراء البيئة العرب

التنفيذي لمجلس وزراء البيئة العرب القادمة لدراساتها من مختلف الجوانب وتعميمها على الدول العربية. وأوضح أن المجلس قد وافق على النظمين الاساسي والداخلي واوصى باعتماد ثلاثة برامج لمعالجة التصحر والتلوث الصناعي والتوعية والتربية البيئية مشيراً الى أنه تم توزيع استبيانات على جميع الدول العربية حول مصادر التلوث الصناعي والتصحر بهدف وضع خطط متكاملة لهذه المشروعات تمهيدا لعرضها على المجلس في اجتماعه المقبل لاتخاذ الموافقة عليه.

عمان - يثرا - عاد الى عمان مساء امس، السيد يوسف حمدان الجبر وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة بعد ان شارك في اجتماعات مجلس وزراء البيئة العرب، الذي اختتم أعماله في تونس مؤخرا. وقال السيد الوزير في تصريح لوكالة الأنباء الأردنية أن وزراء البيئة العرب وافقوا من حيث المبدأ، على الاقتراح الأردني المتعلق بإنشاء مركزقليمي عربي للمعلومات البيئية في الأردن شريطة ان يقدم الأردن دراسة توضيحية للاقتراح وأصالتها الى اجتماعات المكتب



المصدر: الرائد العام

التاريخ: ١٤ أكتوبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمير سلطان بن عبدالعزيز

السعودية تؤكد دعمها لكل الجهود المبذولة لخلق بيئة طبيعية ونقية

وحماية الكائنات الطيرية من الانقراض. وإشاد بالاهتمام الذي توليه حكومة المملكة العربية السعودية للمحافظة على البيئة وحماية الكائنات الطيرية النادرة

والمهددة بالانقراض.. وقال إن السعودية استطاعت أن توقف تدهور البيئة الطبيعية الذي ارتبط بالتقدم

العمراني الهائل الذي شهدته السعودية خلال قفزتها الحضارية الكبرى.

أكد الأمير سلطان بن عبدالعزيز أن بلاده استطاعت أن تقطع خطوات جديدة في سبيل حماية الكائنات الطيرية النادرة والمهددة بالانقراض.



● الأمير سلطان بن عبدالعزيز

الرياض - أكدت المملكة العربية السعودية دعمها لكل الجهود المبذولة على امتداد الوطن العربي من أجل بيئة طبيعية ونقية ومتوازنة.

وجاء ذلك في كلمة وجهها النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام السعودي الأمير سلطان بن عبدالعزيز بمناسبة اليوم العربي للبيئة الذي يصادف اليوم.

وحث الأمير سلطان بن عبدالعزيز المواطنين والمقيمين على التعاون مع الجهود المبذولة من الدولة والمنظمات والهيئات العربية والعالمية لمحافظة على البيئة الطبيعية من التدهور



المصدر : الشرق الأوسط

التاريخ : ١٤ أكتوبر ١٩٨٨

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمير سلطان في اليوم العربي للبيئة :

المراكز العلمية للأبحاث واجهة مشرفة للسعودية

الرائد الذي شهدته المملكة خلال قفرتها
المشارية الكبرى مشيراً إلى أن المملكة
استطاعت أن تخطى خطوات جيدة في سبيل
حماية الكائنات الفطرية الشاذة والمهددة
بالانقراض.

وأعلن بهذه المناسبة أن البحوث
والدراسات العلمية السعودية في حقل
البيئة متواصلة وقال أن المراكز العلمية
للأبحاث واجهة مشرفة للتقدم السعودي في
هذا المجال.

وشدد على دعم الملكة بصفتها مهد
القيادات الإسلامية لكل الجهود المختصة
المبذولة على امتداد الوطن العربي من أجل
بيئة طبيعية نظيفة متوازنة.

وحدث الأمير سلطان المواطنين والمقيمين
على التعاون مع الجهود المبذولة من الدولة
والمؤسسات والهيئات العربية والمالية
للمحافظة على البيئة الطبيعية من التدهور
وحماية الكائنات الفطرية من الانقراض.

الرياض - واس : منح الأمير سلطان بن
عبد العزيز النائب الثاني لرئيس مجلس
الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش
العالم ورئيس مجلس إدارة الهيئة الوطنية
لحماية الحياة الفطرية وإنائها برعاية
واعتصام خادم الحرمين الشريفين الملك
فهد بن عبد العزيز ولي عهده الأمين
بالمحافظة على البيئة وحماية الكائنات
الفطرية الشاذة والمهددة بالانقراض في
المملكة العربية السعودية.

وأعرب في كلمة وجهها بمناسبة اليوم
العربي للبيئة الذي يصادف اليوم الجمعة
عن شكره للشعب السعودي الكريم على
تجاوبه مع نداءات الهيئة من أجل المحافظة
على سلامة البيئة الطبيعية.

وأكد الأمير سلطان بن عبد العزيز أن
المملكة استطاعت بفضل الله ثم بفضل
جهود أبنائها أن توفد تدفد البيئة
الطبيعية الذي ارتبط بالتقدم العمراني



المصدر :

التاريخ : 11 أكتوبر 1988

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مركز جديد لإنتاج الطاقة والتخلص من النفايات السامة بجامعة القاهرة

تم إنشاء مركز للتكنولوجيا الحيوية بجامعة القاهرة يضم المركز أربعة معامل للخدمة التوعيدية، والمعدات الميكروبيولوجية والموارد الحيوية، وتكنولوجيا التخمير... ويهدف هذا المركز إلى خدمة البيئة وإنتاج عناصر جديدة للطاقة والتخلص من النفايات السامة الملوثة للتربة والهواء والماء.

الشركات الاسم المتحدة في تمويله بمبلغ ١٠٠ ألف دولار. ويقول الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الاسم المتحدة للبيئة أن التكنولوجيا الحيوية يمكن أن تعود على البلدان النامية بالفوائد في مجالات الزراعة والطب والطاقة والمعادن والصناعة والبيئة. وأضاف أن التكنولوجيا الحيوية سوف تشهد تطوراً سريعاً خلال السنوات القادمة وأن كثيراً من تطبيقاتها سوف تطرح على الأسواق خلال السنوات الخمس المقبلة. وتستخدم التكنولوجيا الحيوية في مجالات تحسين نوعية وإنتاجية النباتات وزيادة مقاومتها للأمراض والمؤثرات الكيميائية السامة، وزيادة خصوبة التربة، والاستخدام الرشيد لمصادر المياه ومعالجة الآفات الزراعية.

وفي مجال الصحة فإن التكنولوجيا الحيوية فتحت آفاقاً واسعة يمكن استغلالها في الأمراض الخطيرة كالسرطان واللقاح وإزاحة الأعضاء وفي مجال البيئة يمكن استغلالها في تقليل تلوث التربة والمياه الجوفية. وأضاف د. مصطفى طلبة أن تقنيات التكنولوجيا الحيوية تمتاز بمرونتها وقدرتها على معالجة المشاكل الاقتصادية التي أسفرت عنها التلوث ونظراً للسيطرة التي تفرقها الدول النامية على تطبيقات التكنولوجيا الحيوية وبرامتها اختراعها يجب على الدول النامية أن



المصدر : الدراسة

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٨٨

١٤ أكتوبر من كل عام يوماً عربياً للبيئة

الكويت تشارك شقيقاتها العربيات الاحتفال بيوم البيئة العربي

- إعادة النظر في أنماط الإنتاج والاستهلاك السائدة في الوطن العربي حيث تتجارب مع الحلات الحظيعة لامة العربية في إطار محد من الاولويات يتسجم مع امكانات البيئة المحلية على المعاء .

- مراعاة المردود البيئي للمشروعات المرتبطة بالمساعدات الخارجية التي تقدمها الدول العربية ومؤسسات العون الفني والتطوير العربي القطرية والإقليمية والدولية وتشجيع الدول المتقدمة بالمساعدات على مراعاة العوامل البيئية في تخطيطها وتنفيذ هذه المشاريع .

- استجابة مشروعات التنمية للنوع الاجتماعي والثقافي للمستفيدين منها - اعادة النظر في استخدام التقنيات بحيث تكون ملائمة مع البيئة والتأكيد

في هذا الإطار على تطوير التقنيات الحيوية .

تقفا : الوعي البيئي ودور المرأة ودور مؤسسات العلم والتعليم .

في هذا المجال أكد الإعلان على أن الإنسان هو المؤثر الأول في حالة البيئة والمناظر الأول بها ولذلك فإن نشر الوعي البيئي بين أفراد الامة التزمية امر على درجة عليا من الامة اذا اريد للبيئة في الاقطار العربية أن تحسن وكوارها أن تستخدم بالفعل استخداماً رشيداً ويتطلب تحقيق ذلك ما يلي :

فقط عربي شائنا في ذلك شأن كل الدول الاخرى ، الا اذا راعت برامج التنمية خططها مراعاة دقيقة العلاقة الوطيدة المتبادلة بين مكونات اربعة هي : - ما تحويه النظم البيئية المختلفة من مصادر للثروة الطبيعية .

- جعلية البيئة .

- اعداد السكان . واتسعتهم واحتياجاتهم .

- برامج التنمية الاقتصادية والاجتماعية اللازمة لتحقيق هذه الاحتياجات .

- ان استمرار مقرة الموارد الطبيعية على الوفاء باحتياجات التنمية للجيل الحالي والايال القادمة مسؤولية

الدولة والفرد في كل قطر عربي . ان وقاية البيئة من التلوث والتدهور اقل كلفة وابسر تنفيذاً واجدى نفعاً من اصلاحها فيما بعد .

- مراعاة الاعتبارات البيئية في جميع مراحل مستوياتها للتخطيط والاستفادة في تطبيق ذلك بكل ما امكن الوصول اليه في هذا المجال .

- جعل الاعتبارات البيئية جزءاً لا يتجزأ من التخطيط الشامل للتنمية في جميع قطاعاتها مثل التنمية الاجتماعية والصناعية والزراعية والعمرائية وغيرها لتفادي الآثار السلبية التي تنجم عن اعمال هذه الاعتبارات .

- اعتماد مبدأ التثوير البيئي لمشروعات التنمية واعاد دراسات التثوير بما في ذلك الجوانب الاقتصادية كجزء من دراسات الجدوى لهذه المشروعات وربط الموافقة على مشروعات التنمية بضرورة الالتزام بتطبيق نتائج التثوير البيئي .

احتفلت الكويت والوطن العربي امس الرابع عشر من اكتوبر بيوم البيئة العربي حيث صدرت توصية من الاجتماع الاول للوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة الذي عقد في تونس في الفترة من ١٣ - ١٤ اكتوبر ١٩٨٦ باعتبار يوم ١٤ اكتوبر من كل عام يوماً عربياً للبيئة تحتفل به الدول العربية بصورة تحقق مزيداً من الوعي القومي بمشاكل البيئة وارتباطها الوثيق ببرامج التنمية .

وقد تضمن مشروع الاعلان العربي عن البيئة والتنمية ما يلي :

« أولا - البيئة والإنسان :

١ - عرف مشروع الاعلان العربي البيئة انها هي كل ما يحيط بالإنسان فهي الطبيعة والماء والهواء والارض وما عليها وما في باطنها وما هميه الله خلفه لينعموا به ويلبوا من خيره والبيئة هي المسكن ومكان العمل والطريق وما في ذلك مما هدانا الله الى تشييده وتيسيره

الحياة وسبلها .

٢ - الإنسان جزء لا يتجزأ من البيئة يعيش فيها ومن خير ما تستطيع ان تقدمه له ولا يعيش خارجا عنها .

٣ - لكل فرد حق اساسي في ان يعيش حياة ملائمة في بيئة تتفق مع الكرامة الانسانية وعليه مسؤولية مقابلة في ان يحمي البيئة ويحسبها لنفسه وذريته .

ثانياً التنمية والبيئة .

- التنمية الاقتصادية والاجتماعية امر واجب وحوي لتحسين نوعية الحياة ولبية الحاجات الانسانية للمواطن العربي .

- ان يتحقق الاستمرار للتنمية في اي



المصدر : العربية

التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- ان تقوم وسائل الاعلام العربية بتكثيف برامجها لتحقيق دورها الارشادي والتوجيهي في مجال البيئة والتركيز على الارتباط الوثيق بينها وبين اهداف التنمية الاقتصادية والاجتماعية .

- ان تقوم مؤسسات التعليم المختلفة في الاقطار العربية بتضمين البعد البيئي في برامج الدراسة لمختلف المراحل الدراسية ووضع المناهج والمقررات الدراسية واعداد التخصصين والوسائل التعليمية المناسبة .

- ان تقوم الجامعات والمعاهد العلمية ومراكز البحوث المتخصصة بالبحوث والدراسات في مختلف مجالات البيئة وتنفذ دورات تدريبية لتحصين قدرات العاملين الذين لم تشمل دراساتهم الاساسية على الاعتبارات البيئية

- ان تقوم المصادر العربية بتنظيم دراسات بيئية لتخريج متخصصين في ادارة البيئة وحمايتها .

• رابعا : الهياكل الحكومية لادارة البيئة وحمايتها .

اوصى الاعلان البيئي بان يكون لدى كل دولة عربية وزارة او هيئة عليا فاعلة ومقتدرة فرعي شؤون البيئة وحمايتها على المستوى الوطني وان تدعم الوزارة او الهيئة العليا المشار اليها بالاجهزة الفنية اللازمة .

• خامسا : التعاون الفني والدولي :

يقر المجلس الوزارة العربي للبيئة استراتيجية عربية لادارة البيئة وحمايتها لتكون اطارا للاستراتيجيات الوطنية في هذا المجال واساسا لمشروعات التعاون تشارك ببقية الدول العربية مذاتية الاحتفال بيوم البيئة العربي حيث اولت اهتماما كبيرا في مجال حماية البيئة وتنمية الموارد الطبيعية وتديم جهود الدول العربية الترابية الى انتاج مشاريع وقف التصحر وحل الرمال على الاراضي الزراعية والمناطق الحضرية .



المصدر : السياسة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٨٨

الكويت تستضيف اجتماع وزراء البيئة الخليجيين

صرح مصدر مطلع بمجلس حماية البيئة لـ « السياسة » أن المجلس الوزاري للدول الأعضاء في المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية سيعقد اجتماعاً له في الكويت خلال الأسبوع الحالي .
وأضاف بأن المجلس سيعقد بناء على دعوة من الكويت باعتبارها دولة المقر للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية وذكر المصدر أن الاجتماع سيشكل الموضوع البيئي في منطقة الخليج بعد وقف إطلاق النار بين العراق وإيران وفي ظل مرحلة السلام التي أطلقت على المنطقة .
وجدير بالذكر أن إيران والعراق أعضاء في المنظمة البيئية .



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

سعيه إبحاث لمنع التلوث

هدية من السوق الأوروبية للقناة

الإسماعيلية - صيفر عيد الزهري : يتم اليوم توقيع عقد بين المجلس البلدي لمحافظة الإسماعيلية والمجالس المحلية مع المجلس محمد عزت - عامل رئيس هيئة قناة السويس - بتمويل من السوق الأوروبية المشتركة حيث تحصل هيئة قناة السويس بمجموعه على مليون جنيهات لمنع التلوث - مؤلفة بأحدث الأجهزة لاكتشاف موانع التلوث والاستدلال على نوعها ومكانتها - وتعمل وهي لا يتناسق بين مسجد والسويس ولا البحيرات المرة وبحيرة القمامة ومداخل القناة .



المصدر : المصرع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

■ في مؤتمر علمي بأمريكا : مصر خالصة من مناطق دفن النفايات النووية إحباط محاولة إلقاء مخلفات بالمياه المصرية لاس فيجاس - من أحمد الشهواني :

أكد المؤتمر الرابع والثلاثون للجمعية الاتحادية الذي عقد أمس بجامعة لاس فيجاس بولاية نيفادا الأمريكية الذي يستمر حتى يوم الجمعة القادم ، أن مصر خالصة تماماً من أي مناطق لدفن النفايات الصناعية والنووية ، وذلك لوقفه القيادات السياسية والبيئية والأمنية ، في حماية شواطئها البحرية والنهرية ، من تسفل أي سفن قد تنقل بها النفايات التي تستلزمها الدول الصناعية الكبرى .

كما أكد المؤتمر أن مصر أصبحت مؤخرًا سفارة الانقراض من شواطئها ، فامت بها سفينة كانت تنوي إلقاء ما تمسكه من نفايات الكيماوية السامة في المياه الإقليمية والجرفها بحمولتها ، وذلك بعد أن فشل فيلقها في أذراع حمولة السفينة بوسائل غير مشروعة في المياه الإقليمية لعدد من الدول .

وقال العالم المصري الدكتور عبد الجواد حمزة بجمعية الطاقة الذرية - في كلمته أمام المؤتمر الذي حضره ٤١ دولة من مختلف أنحاء العالم أن قضية الحفاظ على البيئة قضية ذات أهمية بالغة ، وتربطها القيادة السياسية في مصر رعاية خاصة ، لأنها ببساطة تعنى مستقبل الإنسان المصري في أن يعيش حياة كريمة ، وأن تكون مصادر الغذاء والمياه والطاقة غير ملوثة ونظيفة ، وأنه تم دعم جهاز شؤون البيئة الذي يترأسه مجلس الوزراء ، كما تم إعداد مجموعة من القوانين التي تكفل الأمن والصحية للبيئة في مصر ، ثم طرح الدراسات التي قام بإجرائها في مصر ، خلال ١٥ عاماً ، وتتعلق بتلقيح مخلفات النفايات باستخدام بعض البزائل المجهرية في أرض مصر ، وإمكانية مزجها بالمواد اللاصقة ، لعدم تسرب أي مواد ملوثة منها إلى البيئة المحيطة .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الوزارة :

التاريخ :

17 أكتوبر 1988

رئيس جمعية حماية الطبيعة : برنامج متكامل لاعادة الحيوانات المنقرضة انشاء المحميات للحفاظ على البيئة

عقل - نقل - فعل - الجمعية المصرية لحماية البيئة المصرية أعلنت تلبية لنداء الطبيعة وتبنيها لخدمة البيئة والحيوانات المنقرضة من خلال العمل على إنشاء المحميات الطبيعية والحفاظ على التنوع البيولوجي. وتضمن البرنامج إنشاء محميات طبيعية جديدة لحماية الحيوانات المنقرضة من الانقراض. وتضمن البرنامج أيضا إنشاء محميات طبيعية جديدة لحماية الحيوانات المنقرضة من الانقراض. وتضمن البرنامج أيضا إنشاء محميات طبيعية جديدة لحماية الحيوانات المنقرضة من الانقراض.

الجمعية المصرية لحماية البيئة المصرية أعلنت تلبية لنداء الطبيعة وتبنيها لخدمة البيئة والحيوانات المنقرضة من خلال العمل على إنشاء المحميات الطبيعية والحفاظ على التنوع البيولوجي. وتضمن البرنامج إنشاء محميات طبيعية جديدة لحماية الحيوانات المنقرضة من الانقراض. وتضمن البرنامج أيضا إنشاء محميات طبيعية جديدة لحماية الحيوانات المنقرضة من الانقراض. وتضمن البرنامج أيضا إنشاء محميات طبيعية جديدة لحماية الحيوانات المنقرضة من الانقراض.

فيها الجهات المعنية من القائمين على العمل والجمعيات الأهلية والهيئات الحكومية والقطاع الخاص. وقد عقدت سلسلة من الاجتماعات والندوات وورش العمل لدراسة حالة مستهدفة حول هذا الموضوع. وتمت تجميع المعلومات التي تم جمعها من هذه الدراسات والندوات والورش العمل في تقرير نهائي. وتضمن التقرير أيضا توصيات للجهات المعنية من أجل تنفيذ البرنامج. وتضمن التقرير أيضا توصيات للجهات المعنية من أجل تنفيذ البرنامج.

في وضع وتنفيذ متطلبات تسمية الأحياء والساحات جوارب الطرق من ركنات التوسيع على التربة من نتائج العمل التوسيعي المستهدفة في البساتين وتنشيط استعمال البقاع الموزعة والحدائق لتدليل وحمل برامج تنمية الطابع والجمال وسعة وعذبة المناظر الطبيعية للتنشيط اللازمة للمحافظة على البيئة.



المصدر : الرأي

التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● اجتماع المجلس البلدي ● يوم البيئة العربي



صحية تتعلق بنظافة البيئة في مناطق التجمعات السكانية مثل المدارس ومراكز الخدمات الاجتماعية وغيرها من أجل المحافظة على عناصر البيئة الرئيسية وأبقتها بعيدة عما يهدد الصحة والسلامة العامة من الملوثات.

وقد وضعت المديرية البرامج الخاصة للمشاركة بهذه المناسبة.

ويقوم حالياً مركز صحي الجليل بالتنسيق مع مدرسة الجليل الثانوية للبيئة بحملة نظافة شاملة للبيئة المحيطة بها ويقوم مركز صحي العريش بحملة أخرى في مدرسة القرية كما يقوم مركز صحي ماديا الغربية بالقاء محاضرة في مركز الخدمات الاجتماعية بماعين تتعلق بيوم البيئة العربي.

ماديا - الرأي - تراس المهندس احمد لطيف رئيس بلدية ماديا اجتماعه للمجلس البلدي ثم خلاله بحث المواضيع المدرجة على جدول الأعمال كما قرر المجلس البلدي انتداب السيد فتحي الدعاسنة نائب رئيس البلدية والسيد عبدالمعطي المصالحه عضو المجلس البلدي والمدير المالي ورئيس الديوان في البلدية للمشاركة بأعمال اللجنة التي تنظمها وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة في مجال الحاسبة وإدارة المكاتب.

ماديا - الرأي - قال الدكتور طلال عبدالرزاق خريسات مدير صحة لواء ماديا انه ضمن نشاطات مديرية صحة لواء ماديا بمناسبة يوم البيئة العربي تقوم المراكز الصحية فيها بتنظيم حملات توعية



المصدر : تشرين

التاريخ : ١٦ تشرين ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إيروسول جديد
□ من أجل خدمة البيئة وحياتها من التلوث
قامت أكبر شركتين مالكتين لمحلات السوبر
ماركت في انجلترا بسحب منتجات
الإيروسول التي يحتوي على مادة
كلورو فلوروكاربون التي قيل إنها تساعد
على تدمير طبقة الأوزون .. وقامت بدلا
منها أنواعا جديدة من الإيروسول الخالي من
هذه المادة .. فحصلت الشركتان خسائر كبيرة
في هذه العملية .. ولكنها أعلنتا أن الوطن
أهم وأمر مكسب لها ! ..



المصدر : الجمهورية

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ أكتوبر ١٩٨٨

القناة تستلمت أحدث سفنينة لمنع التلوث

كتب - عبد الوهاب عيسى :
تسلمت امين هيئة قناة السويس
لأحدث سفينة في العالم لمنع تلوث
المياه والشواطئ كممنوعة من
السوق الأوروبية المشتركة
مضرب عن الجانب المصري
المهملين سليمان مغاوي وزير النقل
وعلقت عادل راسينق "القناة القضاة
ومخفوب السوق الأوروبية المشتركة



المصدر : المشرق الأوسط

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات التاريخ : ١٧ أكتوبر ١٩٨٨

البيئة الصحية في المدن العربية

الربيع - واس : في سلسلة إصدارات المعهد العربي لإنشاء المدن الجديدة لعام ١٩٨٨م صدر أخيراً كتاب «البيئة الصحية في المدن العربية».

وقام المعهد بإصدار هذه الخبيصة الجديدة والمنقحة من الأبحاث والدراسات العلمية التي قدمت إلى أعمال المؤتمر الرابع لمنظمة المدن العربية الذي عقد في مدينة بغداد عام ١٩٧٤م استقراءاً بأهمية دراسة مشكلات المدن العربية خاصة تلك المدن التي تتطرق بالبيئة الصحية ومدى ارتباطها بحياة الإنسان العربي ومستقبله في المدن التي أصبحت تعاني العديد من المشكلات الناجمة عن تدهور البيئة الحضرية وانتشار مظاهر التلوث متعددة الأنواع.

ويضم هذا الكتاب الجديد الذي بلغت عدد صفحاته ٥٤٥ صفحة خمسة وثلاثين بحثاً ودراسة علمية .



المصدر : **السياسة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٧ أكتوبر ١٩٨٨

شارك في الاجتماع الأول لوزراء البيئة العرب بتونس

ابراهيم هادي : برامج لمكافحة التصحر والتلوث الصناعي والتوعية البيئية

كتب - جمال امين :

التوصيات

واضاف ان المجلس الوزاري اوصى في نهاية اجتماعاته باعتماد برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الزراعية وبرنامج مكافحة التلوث الصناعي وبرنامج التعليم والتوعية البيئية .
وقرر الاجتماع اعتماد البرامج الاخرى المقدمة من المكتب التنفيذي ومنها توصيات بلن تقوم الدول العربية بتقديم البيانات وتبادل المعلومات والخبرات والخطط التنفيذية بشأن عدة برامج منها تكوين وتنمية الاطر البشرية والدعم البيئي للبلدية وحماية الاراضي الزراعية من الصحراوية .

اعلن ابراهيم محمد هادي سكرتير مجلس حماية البيئة ومدير ادارة حماية البيئة بان المجلس ناقش خلال اجتماعاته في تونس عدة موضوعات بيئية مهمة واسطر لمدة ثلاثة ايام عقدت خلالها ثلاث مستويات من الاجتماعات بدأ يوم السبت ٨ أكتوبر الحالي باجتماع على مستوى الخبراء ، تمت فيه مناقشة البرامج المقدمة للمكتب التنفيذي وتم وضع ثلاث برامج

تنفيذية للمرحلة الاولى هي برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الزراعية والظاني لمكافحة التلوث الصناعي والتلوث والآخر للتعليم والتوعية البيئية كما شكل هذا الاجتماع لجنة متابعة وتقييم البرامج

وتضم في عضويتها اعضاء من جميع الدول العربية المشاركة ومن احدى المنظمات العربية البيئية وذلك بالتعاون مع المنظمات الدولية ذات الاختصاص نفسه .

وقال الهادي انه تم تقييم الاستبيان الذي سبق وارسله المكتب للدول العربية المشاركة في المؤتمر ومراجعة النظم الداخلي للمجلس ، حيث رفعت عدة توصيات الى المكتب التنفيذي .

المكتب التنفيذي

وقال الهادي ان المكتب التنفيذي اجتمع برئاسة الامير محمد بن عبد الله آل سعود

ورئيس المكتب وتناقش جدول الاعمال المعروض على مجلس وزراء البيئة العرب الذي اشغل على تقرير رئيس المكتب وتقرير الامانة الفنية وبرنامج تجسيد الاندماج العربي للتوعية البيئية ومشروع النظام الداخلي للمجلس

وايضا تم ادراج طلب المملكة الاردنية القائمة مركز اقليمي عربي للمعلومات البيئية في جدول الاعمال .



المصدر : الإمام

١٤ أكتوبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجتماع عبيد مع ٦ محافظين : تنظيم ممارسة الصيد بمناطق المحميات حظر صيد الطيور المهاجرة والحيوانات النادرة كتب - علاء العطار :

اعلن الدكتور المحمدي عبيد رئيس جهاز شئون البيئة انه تقرر حظر صيد الحيوانات البرية النادرة والطيور المهاجرة والكندى على التنبقات النادرة او اطلاقها في المناطق المحيطة بالمحميات الطبيعية وسوف يعمل المحافظون لهذه الواجب ، الجديدة للمحكمة بعد تحويلهم الى النيابة المختصة .

جاء ذلك عقب الاجتماع الموسع الذي حضره الدكتور عاتق عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ومقر مجلس الوزراء اسى مع محافظي شمال وجنوب سيناء وبورسعيد ، والبحر الاحمر ، واسوان ، ومطروح حيث تم

استعراض الجهد التنفيذي للحفاظ على المحميات الطبيعية وانشاء المحميات التي وافق الدكتور عاتق عبيد رئيس الوزراء على انشاؤها مؤخرا .

وقال رئيس جهاز شئون البيئة ان الاجتماع استعرض كافة وسائل حماية المناطق المحيطة بهذه المحميات من الصيد الجائر وغير المرخص ، والتصدى على الثروات الطبيعية بها .

واضاف انه تقرر - خلال الاجتماع - ضرورة حصول الراغبين في الصيد بالمناطق المحمية بهذه المحميات على تصريح من جهاز شئون البيئة بعد قيام الجهاز بالاطلاع بالمحافظة للتنسيق .

كما تقرر منع الدخول في هذه المناطق بدون الحصول على تصريح وتجهيز الصيد بالسلح الناري بها ، مع قيام الأفراد بدفع ٢٠٠٠ جنيه ، على الاقل كالتأمين لدى افرع الجهاز بالمحافظات والتمهيد كتابة لحافظ المنطقة بإتباع كافة التعليمات المتبعة بالدفاع عن البيئة .

وتنقل هذه المحميات التي يحرم الصيد بداخلها طبقا للقانون - محمية الصيد بمنس مطروح ، والبرديون والتراتيق بشمال سيناء - وادى طية بالبحر الاحمر ، وقرنك وسالوجا بمسيوط .

ويجرى الآن تنفيذ الاجراءات لاعلان محميات جديدة في هذه من محافظات مصر □



المصدر : الاعلام

التاريخ : ١٩٨٨ أكتوبر ١٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محاضرة حول البيئة والتنمية في اليرموك

أريد - والرأي - بدعوة من لجنة الندوات والمحاضرات في جامعة اليرموك التي الدكتور سفيان التل مدير دائرة البيئة في وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة محاضرة بعنوان «البيئة والتنمية حتى عام ٢٠٠٠».

واكد الدكتور التل في محاضرته على أهمية التوازن الطبيعي للمحافظة على البيئة مخبراً الى الأسباب التي تؤثر على هذا التوازن والتي من أبرزها تصاعد حجم انتاج المواد الكيميائية والنفايات الخطرة، تعري سطح الكرة الأرضية من النباتات وزيادة حجم التصحر وهجرة أهل الريف الى المدن. وأشار الدكتور التل الى البرنامج الدولي للتعليمي الذي تنظمه الأمم المتحدة للمحافظة على البيئة لحظف دول العالم الذي يهدف الى بث وزيادة الوعي والثقافة حول البيئة للمحافظة على توازنها الطبيعي.

وأستعرض الدكتور التل البكسل التنظيمي لادارة البيئة في وزارة الشؤون البلدية والقروية وديورها في المحافظة على البيئة المحلية وتطلعاتها المستقبلية، مؤكداً على أهمية وهي الانسان الايدي في المحافظة على البيئة وتخلق الى المشاريع التي قامت بها الدائرة في ضوء اهدافها.



المصدر: (الرأي)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٨ أكتوبر



مصدر لدراسة

الجمعية الأردنية لمكافحة تلوث البيئة

الحقيقة أننا لا نلنا والحمد لله من البلدان التي لم تعاني بعد من تلوثات البيئة واعني بالتلوث (تلوث المياه او الهواء او التربة او الغذاء) وإن كان التلوث يشمل أكثر من ذلك، إلا أن حماية البيئة من التلوث أصبحت من الضرورات عملاً بعيداً (برهم وقاية خير من قنطار علاج). فإن زيادة عدد السكان أدى إلى زيادة تفايات الإنسان وبقيها تفاعله مع هذه الحياة وبالتالي فإن لاهتمامه بالتلوث تلك التفايات ضرورة ملحة، وأصبحت قضية نقاء مصادر الشرب والهواء والطعام لا تقل أهمية عن أهمية وجود تلك المصادر أصلاً. وفي وقت قريب مضى لم تكن في هذا البلد النقي نولي هذه القضايا تلك الأهمية لأن نقاء تلك المصادر كان من نقاء نفوس أبلائنا وأجدادنا، وأما اليوم فقد تغير الأمر ولم يعد من ذلك إلا بقية ما تبقى، وبالتالي أصبح من اللازم الاهتمام بنقاء بيئتنا والحيلولة دون تلوثها سواء بملعنا أو بفعل من هم حولنا.

وإن أخوض هنا في مشكل تلوث البيئة وأسبابها ونتائجها فإن للمختصين في هذا المضمار دوراً يقومون به، بل أرغب في توجيه الاهتمام لقضايا تلوث البيئة وبإذات إلى ما تهدف إليه (الجمعية الأردنية لمكافحة تلوث البيئة) التي أطلعت قبل أيام على نظامها، وهي جمعية حديثة التأسيس وتهدف إلى تحقيق اسمها، ولئن كانت الولاية الرسمية لتلك الجمعية قد تأخرت قليلاً إلا أنها تأمل وتأمل معها في أن تحقق ما تريد في أقل قدر من الوقت بإذن الله.

وإن مجرد الإطلاع على أهداف تلك الجمعية يبين لنا أن أغلب المواطنين إن لم يكن جميعهم هم أعضاء في تلك الجمعية بدون علمهم أو علم الجمعية، وأن الفرصة الآن مهيأة لأن تترجم الرغبات والعضوية إلى أعمال وجهود مشتركة من أجل تحقيق أهداف كل مواطن منهم بتنظاف بيئته، ومن أجل تحقيق أهداف الجمعية التي هي غايات وأهداف جميع المواطنين.

فالجمعية الأردنية لمكافحة تلوث البيئة مدعوة للاعلان عن نفسها بكل فخر، ومن لا يفخر بتقديم الجهد والوقت والمال من أجل حماية البيئة من كل أشكال التلوث، فتحية للذين عملوا على تأسيسها وتحية لمن ساعدوا على تقرير انشائها وتحية لكل من ساهم وسيساهم في دعم هذا العمل الخير.

محمد ممدوح القطان



المصدر :

الرأى

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩ أكتوبر ١٩٨٨

مدينة الصفاة : الفعاليات - مخطط المدينة، عمل الجولات الميدانية على مصنع المواد الغذائية والمطاعم ومعامل الطوبويات... الخ لاحتكام الرقابة عليها بالتعاون مع دوائر الشؤون الصحية في البلديات، لقاء الممارضات التثقيفية من قبل أطباء المدينة في المدارس والكليات المنطقة بموضوع البيئة.

مدينة رعاية الشباب واتحاد الجمعيات الشورية : الفعاليات، الاندية الرياضية وأهضاء الجمعيات، المساهمة بحملات النظافة التي تقوم بها الجهات الأخرى، المساهمة بطلاء الأرصفة والجدران ومواقف الباصات، المساهمة في أعمال تشجير الأرصفة والعجز الواسطة.

مدينة الشويحة : الفعاليات - قسم النسر والنجدة، التعاون مع الجهات المختصة في مراقبة تكتلات النسخ وعدم لقاء حيواناتها إلا في الأماكن الممنوعة بها ومراقبة التسمييم في ذلك، التأكيد على مراقبة السيارات التي ينبعث من عادمها الدخان اللوث لبيئة، التعاون مع الجهات المعنية الأخرى في مراقبة وعدم السماح بغسيل السيارات في أماكن جريان المياه والسيول. مراقبة ومخافة السيارات التي تقوم بطلاء الخفاف المخطئة من شيباتك السيارات، مراقبة ومخافة السيارات التي تصدر أصواتا مزعجة وخاصة سيارات بيع الخبز.

الاستمرار في اجراء الفحوصات المخبرية - اللازمة للمياه العامة الخارجة من محطة تنقية الخربة السمرات للتأكد من مطابقتها للمواصفات المطلوبة.

الاستمرار في تجريف مجرى سيل الخليل ضمن المناطق السكنية وإزالة العوائق التي تسبب تكون المستنقعات والمكاره الصحية. التأكيد على الصناع بضرورة ربط مياهها العامة بشبكة الصرف الصحي حسب التعليمات والفواتير المعمول بها.

مدينة التريبية والتعليم لفعاليات الاحتفال - المدارس وكليات المجتمع، القيام بحملات نظافة عامة في المدارس والكليات وحولها بالتعاون مع البلديات المعنية، العمل على طلاء الأرصفة والجدران ومواقف الباصات والتعاون مع البلديات، لقاء الكلمات للمساهمة في المدارس والمخاضرات في الكليات حول موضوع التوعية البيئية، التأكيد على ادوات المدارس والكليات بعدم السماح بتواجد الباعة المتجولين حول المدارس وتوعية الطلبة بمخاطر تناول المواد الغذائية المشتراة من هؤلاء الباعة.

مدينة الأرفال : الفعاليات، ائمة المساجد، تخصيص خطبة يوم الجمعة للتحدث عن النواحي الدينية والصحية وأثر الدين الإسلامي في ذلك، لقاء المخاضرات في المساجد بعد فترات الصلاة للنفس الغاية.

الطمر الصحي للتخلص من النفايات، ضرورة تطبيق التعليمات الخاصة بوزائب الاضام والأبقار والدواجن المتواجدة في الأحياء السكنية، العمل على إزالة هياكل السيارات المتواجدة ضمن حدود البلديات نظرا لما تشكله من مكاره صحية، العمل على مراقبة النظافة العامة في محلات بيع الدواجن الحية الى ان يتم تشغيل المسلخ الذي يتم انشاؤه حاليا.

الاستمرار في مراقبة النظافة العامة في اسواق الخضار والفواكه ومحلات بيع اللحوم والأسماك وكافة محلات المواد الغذائية بالتعاون مع مديرية الصحة ومديرية التسيير، التأكيد على البلديات بضرورة طلاء المنازل بالألوان المحددة بقرار مجلس التنظيم، تعميم المعلومات بانتواعها على كافة مناطق البلديات

ادارة مياه محافظة الزرقاء - الفعاليات مخططو ادارة مياه محافظة الزرقاء والاستمرار في التاكّد من صلاحية ونوعية مياه الخرب من المصدر وحتى وصولها للمستهلك عن طريق اجراء الفحوصات المخبرية اللازمة، العمل على إزالة أي ملوثات ان وجدت بالقرب من مصادر المياه الطبيعية والهوائية، الطلب من المواطنين بالشروع بتنظيف خزانات المياه في منازلهم عن طريق وسائل الإعلام، وكذلك الاستمرار في صيانة وتنظيف الخزانات الرئيسية.



المصدر : الدورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ أكتوبر ١٩٨٨

زيارة الى الاحياء الفقيرة في لندن البريطانية

هل يحقق وزير البيئة وعوده ؟!

احتلت الحالة المتردية لمدينة البريطانية أهم البنود الرئيسية لبرنامج بيكولاس رايدلي وزير البيئة البريطاني أثناء المؤتمر السنوي لحزب المحافظين الحاكم بمدينة برايتون الساحلية ، وسيل وعوده بآخر أكبر من الاهتمام بالبلد والشوارع الخلفية التي لا تحظى عادة بنصيب وافر من اهتمامات المجلس المحلية ، الأمر الذي اعتبره ممثلو الشغلون البريطانيون بأنه بمثابة حلن تسكين الالم لهذا الانقذادات المذرة ضد سياسات حزب المحافظين ، خاصة بعد تضيي وزير شغلون البيئة لمشروع قرار شرافتي جديد يتم عن طريقه فرض الضرائب على الرأس ، بدلاً عن القتلون الشرافتي الحالي الذي يستخدم في جني المواليد ، الأمر الذي سيزيد من تراكم المشاكل على الأسر الفقيرة . ويزيد من حجم الهوة بين الأغنياء والفقراء .

والد لا يعرف الكثير من القراء البريطانيين حيث تكثر أجبال الكلاب ومن مختلف الأنواع وبضعة خاصة من طراز ، السلاني والدوبرمان ، لحماية السكان وأصحب المتاجر من الاعتداءات الليلية ، مع تعيين تلك الشوارع بقروائح القلابة التي تكاد تخفق أنفاس المارة من روائح وإعلانات اللحم الحال والكفاري للصلصة من خلف الأبواب والنوافذ ومضلات البقالة المتواضعة والحلويات وكفكفن الجرائد اليومية ، ذات القفاز الأوروبية والسكرينية ، وحركة مجموعات من النسوة الانكليز ذوات الملابس الانجوسكونية يلففن عربات صغيرة ، امتلات بوجود أخرى لاطلاق ملوثين في عمر الزهور ، تفضيح مظهر اجتماعي جديد لظ يفرض مختلف لندن البريطانية مع موجات المهاجرين الأجانب التي أخذت تزداد بغزارة مع انتهاء سنوات الحرب العالمية الثانية .

وهين ينقل المرء إلى الفصل البريطاني إلى مدينة برمنغهام حيث تتزايد نسب البطالة عن العمل ، يجد نفس مجموعة أخرى من الصوماليين والبنميين والهرب والباكستانيين والاندنيين من بلدان البحر الكاريبي في تشعيلة اجنيس واعراق لا تمت إلى جنود واحدة ، بل هي متضاربة ، ولكنها تشكل أبرز مظاهر الأوضاع الاجتماعية لسكان مدينة برمنغهام ، وما يستحيل على عين القادر من لندن انيا تقديم وصف صحيح لها سوى بالجنين ، المعزول سكلته عن لية

اهتمامات أخرى خارجة وفي جنات الشوارع الخلفية لكند لندن البريطانية .

وبصفة خاصة إلى شرق لندن كانت زيارة ولي العهد البريطاني الأمير تشارلز منذ سنة تقريبا حيث شاهد وسط أجهزة وعدسات الاعلام البريطانية السطوف التي لتسائل منها مياه الامطار ليل نهار على المهاجرين والحالة القمصة التي يعيشها السكان ، وكانت انتقاداته الحادة غير المباشرة إلى الحكومة مثل موجة هجوم عليه حول تدخله في شؤون الحكم وأنه لا يجد ما يفعله في سيد فراغه وفي جنات تلك الشوارع الخلفية تقار الأوضاع الاقتصادية المتردية والعلاقات الاجتماعية تزييف من الأسر المرفقة وجموعا من الماطلين عن العمل يبحثون عن الطعام اليومي والقررة الضروري لسد الشواء الاطفال ، وفي الأتفة الضيقة ونحت كبري السكك الحديدية توجد سوق رائجة مستترة خلف النواج السيارت المرسولة ، حيث يتم تفكيكها إلى قطع صغيرة يدخل الجراجات المتناثرة ويبيعها بطلح جنيتها ، وسين أن كان ذلك رايدلي

وفي جولة سريعة قامت بها « الثورة الدولية » إلى احياء شرافي لندن مثل ، والتمسكو ، ولغتون والوكولاند حيث تزدحم كبريات الصحف اليومية ، استمرت الكفيرا عدسة العرض البهيم لاهم تلك الشوارع مثل كومبرشيل رود حيث تزدحم لافتات محلاته بما يثير عن حاجات ومتطلبات الحاجات المعرفية من ابناء باكستان والهند ، وتختلج جميعها في الضبابية وتضيق أسطرا من الربالي المائكة وهوم الحياة اليومية التي قد لا يعرفها الكثيرين من سكان قلب العاصمة البريطانية .

وفي احد أبرز احياء شرافي لندن الخشبية والبيدية من اهتمامات الملايين من سكان الطبقات والاحياء الرائجة مثل سالت جونزود (جنة الأثرياء) وهي ستريت كستنفون ولونغهام ، كانت زيارة « الثورة الدولية » ، حيث كانت الصورة



المصدر : المستنيرة

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٨

سياره او مواتر سيارة حديثة او
مجموعة اطرا لا يتجاوز ثمنها عدة
جنيهات .

وفي هذه البلز التسة الخلية
بالطرح الاجتماعي ، يصبح الحديث
عن سوق العقارات المزدهرة في وسط
العاصمة البريطانية عامل من عوامل
الثرة الدخشة للقدم العابر لزيارة
الاحياء الخلفية للعاصمة او المدن
الداخلية للبعيدة عن مجريات
التضم المزدهرة بطواير العاطلين ،
فالمنازل والمحال انخفضت قيمتها في
الشمال البريطاني الى ارضي
المستويات ، فالكثير من اصحاب
المحال التجارية الملقوا ابوابها ،
بعد ان عجزوا عن العثور على الزبائن
حيث يروجون لسلعهم ، كما اصحمت
شركات التأمين العقارية من تحمل
مسؤوليتها تجاه منازل شملت
اصفوها وذاكلت واجهاتها الخارجية
قبل الاوان وعجز اصحابها عن سداء
الانقراط الشهيرة لجمعية البناء
والخراب السنوية المفروضة عليهم
من قبل مجالس البلديات ، وبالطبع
اصحمت جمعيات البناء عن تقديم
فروضها لراعيي الشراء ، لئلا تم
المعثر على جميعه لقليل المتطوعة .



المصدر: الوفاء

التاريخ: ١٢٦ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة الزراعة تجاهلت البيئة عند إعداد برامج المكنسة

تقيم سياسة البعثة الزراعية في مصر. إن وزارة الزراعة عندما أعدت برامج ومشروعات نشر المكنسة تجاهلت نوعية الآلات الزراعية الحديثة التي تتناسب وظروف الزراعة المصرية ذات الحيز الصغيرة، والطرق الشاقة غير المهيأة بغربل المصري، كما تجاهلت اختيار الآلات الزراعية المطلوب سرعة مكنستها، والمحاويل المطلوب سرعة مكنسة زراعتها، والأسلوب الأمثل لتوصيل الخدمة الآلية للمزارع، والمراحل الرئيسية لتطبيق سياسة المكنسة، وأشار الباحث إلى أن الخدمة الآلية التي توصيلها للمزارعين عن طريق شريكات الخدمة التقنية لإشراف وزارة الزراعة، أو عن طريق المحطات التي يتم تشغيلها لتوفير الآلات والمستهلكين بغربل المصري.

كتب أحمد قواد:
أكدت الدراسة التي أعدها
المهندس عبدالرحمن الذهبي حول



المصدر : الفرس

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦ أيلول ١٩٨٨

لحضور مؤتمر البيئة البحرية مسؤولان عراقي وايراني يصلان البلاد الاسبوع المقبل

نسبت رويتر الى مسؤولين
ودبلوماسيين في الخليج أمس قولهم ان
المراقق وايران سينضمسان الى دول
الخليج الاخرى في الاسبوع المقبل
لمناقشة كيفية ازالة الانغام وحطام
السلن والعوائق الاخرى للملاحة التي
خلقتها الحرب العراقية - الايرانية.
وقالت السيدة بدرية العوفي منسقة
المنظمة الاقليمية لحماية البيئة
البحرية التي يوجد مقرها في الكويت
ان الكويت ستستضيف اجتماعا وزاريا
غير عادي للمنظمة يومي الاثنين
والثلاثاء المقبلين.

وقالت السيدة العوفي لرويتز ان
المجتمعين سيدرسون خطة لازالة
حطام السلن وعوائق اخرى للملاحة
الدولية. واضافت قولها ان الاجتماع
قد يناقش ايضا ازالة الانغام.



المصدر : الرأى

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧ أكتوبر ١٩٨٨

**وفد امانة عمان الكبرى
يلتقي وكيل وزارة البيئة
العماني**

مسقط - بئرا - اجتمع وفد امانة عمان الكبرى امس مع السيد بحيث الشنغري وكيل وزارة البيئة العماني. وجرى خلال الاجتماع استعراض اوجه التعاون المشترك بين البلدين وتلقى زيارة الوفد بناء على ميثاق التعاون الثلاثي بين امانة عمان وبمدينة مسقط الذي تم توقيعه في شباط عام ١٩٨٦.

ويضم الوفد الاردني الذي يزور مسقط حاليا السادة رئيس الرقابة الغذائية ورئيس دائرة مكافحة الحشرات والافواض ومدير دائرة النظافة العامة



المصدر : الراي

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٥ ٢٤٧

القطارنة والتل بحاضران عن تلوث البيئة بالزرقاء السبت

الزرقاء - الراي - تقم ثانوية الريم
الكاثوليك للبنين بالزرقاء ندوة من
"البيئة والتراث" يشارك في احيائها
السيد حيد القطارنة محافظ الزرقاء
والدكتور سفيان التل مدير دائرة البيئة
في وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة
وذلك في الساعة الرابعة من مساء يوم
السبت القادم في قاعة المدرسة والدعوة
حرة.

وتتلى هذه الندوة التي يهيئها الزميل
اللياس جريس بداية موسم ثقافي احدث
الجنة الثقافية في المدرسة والذي
يتضمن ندوات ثقافية وتربوية
 واجتماعية يشارك فيها عد من المسؤولين
والمتقنين والتربويين.



المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٨٧ أكتوبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الكويت تستضيف الاجتماع الوزاري للمنظمة الإقليمية للبيئة

بدرية العوضي - «السياسة»: المؤتمر يناقش مسح وتطهير مياه الخليج

■ ٦٧٥ ناقلة ساهمت بتلويث الخليج خلال الحرب

■ ٥٠٠ ناقلة تعرضت للضرب مباشرة من طرفي النزاع

كتب - جمال أمين :

يعقد المجلس الوزاري للمنظمة الإقليمية اجتماعاً طارئاً في الكويت يوم الاثنين المقبل ويستمر لمدة يومين . وقالت نائبة الأمين التنفيذي للمنظمة الدكتوراة العوضي بدرية العوضي لـ « السياسة » ان المجلس سيبحث في هذا الاجتماع كيفية اجراء مسح شامل للمياه الاقليمية والدولية في الخليج وتطهيرها من الملوثات البيئية التي نتجت من جراء الحرب العراقية الايرانية طيلة الفترة الماضية واضافت ان الاجتماع سيركز خطة عمل المنظمة للمرحلة المقبلة وسيتم وضع جدول زمني لتعديد الاحتياجات البشرية والمادية اللازمة للمسح والتطهير .

اضافت الدكتوراة العوضي ان منطقة الخليج بحاجة الى وقت كاف لاجراء الدراسات المسحية اللازمة . قد تستمر خمس سنوات حيث بلغ عدد الناقلات التي تسرب منها النفط خلال فترة الحرب ٦٧٥ ناقلة تعرضت منها ٥٠٠ ناقلة للضرب مباشرة من قبل طرفي النزاع في الخليج .

واضافت الدكتوراة العوضي ان المرحلة المقبلة ستشهد تحركاً واضحاً من قبل الدول المعنية الاعضاء في المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية . وطالبت المجتمع الدولي والمنظمات العالمية والمساهمة في تطهير مياه الخليج وذلك لاهمية المنطقة من الناحية السياسية والاستراتيجية والبيئية .

واكدت الدكتوراة العوضي على اهمية الاجتماع الطارئ لوزراء البيئة الخليجيين ووصفته بأنه خطوة مهمة تتحرك منها المنظمة تحركاً إيجابياً من أجل تحقيق السلام الشامل في المنطقة وايضا لصدور الاخطار البيئية والعسكرية واضافت ان هذا الاجتماع سيركز أسلوب المسح في الخليج والمكان والزمان الذي تتم فيه عمليات المسح والتطهير ومن ثم تنظيف الخليج وجعله مراً ملاحياً دولياً تتمثل فيه كل عوامل الامان الملاحي والبيئي .

وقالت ان هذا الاجتماع مهم لأقرار السلام الحقيقي في المنطقة لاسيما ان جميع الدول الاعضاء بما فيهم العراق وايران ابثت استعداداً حقيقياً للمشاركة الإقليمية نحو هذا الاتجاه .

والجدير بالذكر ان الاجتماع سيبدأ في التاسعة والنصف من صباح يوم الاثنين المقبل بفندق ريجنسي بالأسف وسوف يترأس وفد الكويت وكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشاذلي و يرأس الوفد البحريني وزير الصحة جواد العريضي و يترأس الوفد الإيراني نائب رئيس الوزراء وليس مجلس حماية البيئة الدكتور هادي نصالي و يترأس وفد الامارات وزير الصحة

حمد المدفع و يترأس وفد سلطنة عمان وزير البيئة وموارد المياه بالسلطنة شبيب بن ذيبور و يترأس وفد قطر عبدالرحمن محمود آل ثاني نائب اللجنة العليا للبيئة ورئيس هيئة التصنيع

و يترأس وفد العراق وزير الصحة العراقي بالوكالة عبدالسلام محمد سعيد و يترأس الوفد السعودي الدكتور عبدالعزير القين نائب رئيس مصلحة الإسراء وحماية البيئة .



المصدر: الأحياء

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٥٨ - ١٩٥٨

سيارات سامة

• دعت وزارة البيئة الفرنسية ماليزيا
لمنع المواطنين للاشتغال عن شراء
السيارات الفرنسية صعبة. المصم
بمسبب رفض حكومة باريس الالتزام
بقرار اودوي وقضى بتحديد هذا الطراز
الصغير بجهز لتلقيه غازات الاحتراق
السامة



وفا - م

المصدر :

١٥ أكتوبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر هام يناقش أهم قضايا البيئة والتلوث

تتظم لجنة العدالة والسلام مؤتمرا حول البيئة والتلوث في الفترة من ٢ إلى ٥ نوفمبر القادم . ويشترك في المؤتمر نخبة من علماء مصر ، ويناقش المؤتمر عددا من القضايا المتعلقة بالبيئة ومن بينها التسمم السامة الخطيرة بالبيئة ، والمخلفات النووية المشعة ، والتغيرات السلبية على الموارد الطبيعية ، وتلوث المياه الجوفية في الصحراء ، وتلوث الجسم مائيا وطرق معالجة المياه العذبة ، والتغيرات والتلال في ضوء ارتفاع مستوى مياه النيل ، وانتقال التغيرات المفردة والسلبية في مسود أحكام القانون الدولي والتشريعات الوطنية والقوانين الخاصة بمسألة التلوث لاجراءات المياه ، والأهمية القانونية للأنشطة النووية ، والمحيطات وتلوث التكنولوجيا ، ورصد الآثار بالتغيرات الصناعية ، وتغيرات التلوث من الانسجام ، والقضاء التلوثات على الأراضي ، والقضاء التلوثات في البحر . من علماء مصر الذين يشتركون في المؤتمر كل من الأستاذة الدكتور محمد حويبي ، د. حسيب رشدي القاضي ، د. فوزي حماد ، د. محمد جمعة ، د. نادر خليل عطاش ، د. جشيل أرح ، د. جواد عزيز ، د. رمسيس نقاد ، د. عبد الصبور مطير عبد الهادي ، د. كمال صفاء ، د. محيي احمد عبد الله ، د. طهي عبد الغني ، د. عبد الله عبد الحليم ، د. محمد اسماعيل ، د. يوسف طهم ، د. ابي القحافة ، د. خليل سماعة ، د. امجدالطري ، د. محمد الشريف . هذا وسوف يشترك في إدارة الاجتماعات أيضا الأستاذ الدكتور عبد الناجي التميمي ، ومحمد الحناوي ، وافي عريد ، والسواء رؤوف وجبة صليح ، والسفيرة جاكلين سمير وشيم الكبيسا ولجنة الإعلام.



المصدر: و.....

التاريخ: ١٩٨٨ م للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قضايا البيئة بين بوش ودوكاكيش

فوس انجلوس - وكانت الايام :
انتهت منذ ايام المظفرة القوية
والاخيرة بين رئيسي الرئاسة الامريكية
بوش ودوكاكيس . وقد انتهت بتقوى
بوش على دوكاكيس بنسبة ٥٠ في المئة
** ولكن المرشحون السيلون ان
المناسة اشقت لفرصة كبيرة ، وانطقت
لقدما البيئة اهم الوجود التي تقدم
بها المرشحان علويا لكون عدد من
الاصوات غالبة اصوات ولاية
كاليفورنيا الغالبة . ثم حين وحده
بوش بالدعوة لانتزاع مالي لهناك
البيك ، وتلجج انتصار اي مكتسبات
نظمية الى حين دراسة نتائج ذلك على
البيئة ** فقد وعد دوكاكيس في المقابل
بالدعوة من اول حوار ثنائي وحكيمة
نقية ا ولم يمت دوكاكيس ان يتراجع
مناقشة بوش وتايجه محاولا تسديد
فرصة نظمية لهما .
الا ان براتشي السيلون التبريرية
الحماية يرددون ان دوكاكيس فشل في
تسديد شريكه القوية التي تمهد
بتسديدتها .
وهي الآن لا يزال ثمن بوش هو
الصائد . ولا يبقى سوى انتظار
نتيجة الانتخابات التمهيدية التي ستحدد
دون شكات الرئيس الأمريكي المقبل .



المصدر : الحساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٠ أكتوبر ١٩٨٨

بوش يقترح مؤتمرا عالميا لمشكلات البيئة

واشنطن - وكالات الأنباء : أعلن جورج بوش نائب الرئيس الأمريكي ورئيس الحزب الجمهوري في انتخابات الرئاسة أنه سيذهب إلى عقد مؤتمر عالمي لوضع خطة دولية لمواجهة المشكلات البيئية التي تواجه العالم أجمع مثل ارتفاع درجة حرارة الأرض وتآكل طبقة الأوزون التي تغطي الأرض والتلوث والاضطراب المصاحبة. ولكنه إذا ما انتخب رئيسا للولايات المتحدة .

ذكر البيان الذي أصدره بوش في هذا الصدد أنه سيذهب لهذا المؤتمر زهاء الاتحاد السوفياتي والصين وأوروبا الغربية وأول نصف الكرة الغربي .

أضاف البيان أن مثل هذا المؤتمر سيؤدى إلى توقيع اتفاقيات دولية للحفاظ على الكرة الأرضية من التلوث والمتاعلات الكيميائية التي يورثها الإنسان ..

وأي هذا الاقتراح في إطار الاقتراحات العديدة التي يقدم بها مرشحا الحزبين الجمهوري والديمقراطي حول القضايا العالمية تلقيا لاثارة المشكلات الجادة الدخيلة في الولايات المتحدة .



المصدر: الراي

التاريخ: ١٣١٠ سبتمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ندوة بمدرسة الكاثوليك بالزرقاء:

د. القتل والقطارنة يستعرضان اسباب تلوث البيئة

تنعقد بالزرقاء ولقضي الضرورة تنعقد الدراسات ومضاملة الجهود من قبل جميع الأجهزة المختصة لوضع الحلول الكفيلة لمعالجة اسبابها بموجب خطة مبرمجة يتم تطبيقها لصالح التربة والهواء والإنسان والحيوان والمياه الجوفية من أخطارها.

وقال: إن من أهم أسباب ظاهرة التلوث التحول المفاجيء والسريع الذي طرأ على التجمعات السكانية وتحول هذه التجمعات من تجمعات زراعية وروحية يعمل معظم قرواها العاملة في قطاع الزراعة إلى تجمعات حضرية يعمل معظم قرواها العاملة في قطاع الخدمات والقطاع الصناعي وقد أدى انتشار الصناعات التي تتركز معظمها في حوض نهر الزرقاء إلى تلوث المناطق التي تطرح فيها فضلات ومخلفات هذه الصناعات السائلة والصلبة.

وأكد أن ربط المصانع بشبكة الصرف الصحي سيؤدي إلى السيطرة على مشكلة التلوث الناتجة عن طرح المياه العادمة في الأودية والسيول.

وبعد السيد القطارنة المواطنين إلى ضرورة التعاون لخلق لعملية البيئة من التلوث وعدم طرح المياه العادمة والنفايات إلى الشوارع والمخلفات على المناطق التي يسكنون فيها نظيفة صحية.

وحضر لقشوة التي ادارها الزميل الياس جريس عدد من رؤساء إبلديات وشيوخ الشرطة وشيوخ الدوائر الرسمية وعدد من المدعوين والمدعووات وأولياء أمور طلبة المدرسة.

الزرقاء - الراي - قال الدكتور سليمان القتل مدير دائرة البيئة في وزارة الشؤون البلدية والزراعة والبيئة أن التلوث يهدد العالم بالدمار كما تسبب الحرب النووية دمار هذا العالم مشيراً إلى أن الضمار السائد في مجال حماية البيئة هو "فكر عالميا ونظماً محلياً".

واستعرض خلال ندوة عن "البيئة والتلوث" أضافتها ثانوية الروم الكاثوليك للبنين بالزرقاء أهم القضايا التي تهدد البيئة في العالم ومنها الهجوم المكثف على قطع الأشجار واستعمال الكيماويات وتصدير النفايات من العالم المتقدم إلى العالم الثالث بوسائل جهنمية وازدياد النمو السكاني وقلة الالتفات على الشؤون الصحية مقابل الالتفات على الشؤون وأشار إلى أن طبقة الأثريين التي تغلب الكثرة الأردنية تتعرض للخطر مما يؤدي ذلك إلى عدم تنظيم أشعة الشمس التي تصل إلى الأرض، ولخطر هذه المشكلة فقد دعي لمعد مؤتمر خاص لحماية طبقة الأثريين للحد من هذه الظاهرة مشيراً إلى أن الأردن هو أول دولة أسيوية وقعت على اتفاقية حماية طبقة الأثريين.

وأوضح الدكتور القتل إنجازات دائرة البيئة التي تم تأسيسها عام ١٩٨٠ مشيراً إلى أن الهيكل التنظيمي للدائرة يتكون من أقسام حماية الأراضي وحماية الهواء وحماية الماء وحماية الطبيعة والزراعة والبيئة.

وتحدث السيد عبد القطارنة في هذه الندوة مشيراً إلى أن ظاهرة تلوث البيئة أصبحت في هذا العصر من الظواهر التي



المصدر : الجريدة الرسمية

التاريخ : ٢١ أكتوبر ١٩٨٨

العوضي يفتتح الاجتماع الوزاري الطارىء لحماية البيئة البحرية

المنظمة الإقليمية بشأن تنفيذ تلك المهام ووضع جدول زمني للتنفيذ وتحديد الاحتياجات من الامكانيات البشرية والمالية .

وقال المصدر ان الوزراء المعنيين سيناقشون خطة العمل المزمع تنفيذها حول الطرق والوسائل العلمية للحد من الأثار البيئية الضارة بالبيئة البحرية والنقطة عن العمليات الحربية في المرحلة الرابعة وفي المستقبل مع الاستعانة بخارج وخبرة المنظمات

والهيئات الدولية المختصة وبصورة خاصة برنامج الأمم المتحدة للبيئة ويشترك الى جانب الوزراء حوالي ٤٠ خبيراً وفنياً من الدول الاعضاء في الاجتماع الذي يستمر يومين والذي يعقد أحد الاجتماعات المهمة للمساعدة في أعادة الأمن البيئي للحياة البحرية بعد سريان وقف إطلاق النار بين العراق وإيران .

يفتح وزير التخطيط الأمين التنفيذي للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتور عبد الرحمن عباد العوضي في الساعة التاسعة من صباح اليوم الاثنين في فندق ريجنسي بالاس المؤتمر الوزاري الطارئ الثالث لمجلس المنظمة .

يشترك في المؤتمر وزراء الصحة والبيئة في الدول الشامي الأعضاء المحلة حل الخليج .

وسيعتد الوزراء في الاجتماع الذي دعت اليه الكويت دور للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية ومقر الدول الاعضاء في اجراء مسح وتطهير شامل للمياه والشواطئ في المنطقة من الملوحة والمواد الضارة الأخرى الناجمة عن الحرب وذات التاثير الضار على البيئة البحرية . كما يناقش المؤتمر ويقر خطة عمل



المصدر: الشرف الاوسد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٨

اجتماع طارئ لحماية البيئة

الكويت - ق. ن. ١ : يبدأ في الكويت هذا اليوم (الاثنين) الاجتماع الطارئ للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بمشاركة وزراء الصحة والبيئة في الدول الثماني الاعضاء المطلة على الخليج العربي. ويناقش الاجتماع هل مدى يومية سبل تطهير المنطقة من الانفاغ. والبرامج التي تهتم بحماية البيئة البحرية والحفاظ عليها في ضوء توقف الحرب العراقية - الايرانية. ويشارك في اعمال الاجتماع ايضا بالاضافة للوزراء - ٤ خبيرا من الدول المشاركة.



الأخبار

المصدر :

١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ قائد القوات الجوية يعلن :

طائرات «بيتش كراaft» وصلت إلى مصر لمراقبة الشواطئ وحماية السواحل من التلوث

اعلن الفريق طيار علاء الدين بركات قائد القوات الجوية وصول طلائع طائرات (بيتش كراaft) التي تعاقبت عليها القوات المسلحة مع الولايات المتحدة الأمريكية، وهي أحدث طائرة حصلت عليها القوات الجوية، ومخصصة لأغراض الاستطلاع ومراقبة الشواطئ وحماية السواحل من أخطار التلوث، وتظهر لأول مرة في معرض القوات الجوية بقاعدة الحظاظ، بمناسبة العيد السادس والخمسين للقوات الجوية.

وعلم مندوب، الأهرام، أن القوات الجوية استطاعت بشيرة ابتائها زيادة الدورات القتالية لطائرات «الواج»، و (إف - ٤)، وذلك بتحويلها بعدد ٨ قنابل مضادة للممرات محلية الصنع، وتزويد طائرات (الواج - ٦٦) بصواريخ سايد ويندر، و (ف - ٦) الصينية بتزويدها بكرسي متعلق من طراز (مارتن - بيكر - ١٠) الذي يسمح بالانطلاق موكب ومضامين على جميع الارتقاعات والسرمات للطائرات، كما حصلت مصر من فرنسا وأمريكا وإيطاليا على مستودعات حديثة تزود بها طائرات القتال للقيام بأعمال الإغاثة والشرشرة، وبدأت الورش الرئيسية للطائرات في إجراء الصناعات الرئيسية لطائرات (سي - ١٣٠) و (كوماندر)، وأضاف قائد القوات الجوية - ٣ مؤتمر صحفي هذه أسس - أن القوات الجوية والكيفية لقواتنا الجوية، قد تمت بشكل فعال خلال الـ ٦٥ عاماً الماضية، بعد أن امتلكت طائرات الانذار المبكر من طراز (إي - ٣٠ - سي)، كما أمكنها تحقيق الردع، ونقل الحركة إلى أرض العدو، باستخدام طائرات (إف - ١٦)، و (ميراج - ٢٠٠٠)، و (إف - ٤)، وأجسراء عمليات الاستطلاع الجوي المتطورة بعد حصولنا على الطائرات الهجومية بدون طيار، وإشارة إلى التدريبات المشتركة للقوات إن آخر هذه التدريبات كان مع القوات الجوية الأردنية، وأطلق عليها اسم (عين جالوت)، وتعد الثانية في سلسلة هذه التدريبات، وأضاف، أنه بالنسبة للتدريبات المشتركة مع الدول الأوربية والولايات المتحدة، فإنها تحقق لقواتنا الجوية الإطلاع على الأسلحة، والمعدات والتكنولوجيا الحديثة في مجال الطيران وأسلحة الجو، والتعرف على أساليب القتال عند الدول المتقدمة، وتبادل الخبرات معها في مجال الأسلحة، ولتفهم الحرب الجوية □



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٣ أكتوبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اليوم.. افتتاح المؤتمر الوزاري الطارئ: لمجلس المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية

يفتح وزير التخطيط الاسمين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتور عبدالرحمن عبدالله الموصي في الساعة التاسعة من صباح اليوم الاثنين في فندق ريجنسي بالاس المؤتمر الوزاري الطارئ الثالث لمجلس المنظمة. يشارك في المؤتمر وزراء الصحة

والبيئة في الدول الثنائي الاعضاء المحلة على الخليج.

وذكر مصدر مسؤول بوزارة التخطيط كونا أن الوزراء سيبحثون في الاجتماع الذي دعت اليه الكويت دور المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية ودور الدول الاعضاء في اجراء مسح وتطهير شامل للمياه والشواطئ في المنطقة من الملوثات والمواد الضارة الاخرى الناجمة عن الحروب وذات التأثير الضار على البيئة البحرية.

كما يناقش المؤتمر ويقر خطة عمل المنظمة الاقليمية بشأن تنفيذ تلك المهام ووضع جدول زمني للتنفيذ وتحديد الاحتياجات من الامكانيات البشرية والمالية.

وقال المصدر ان الوزراء المعنيين سيناقشون خطة العمل المزمع تنفيذها حول الطرق والوسائل العلمية للحد من الآثار البيئية الضارة بالبيئة البحرية والناجمة عن العمليات الحربية في المرحلة اأراهة وفي المستقبل مع الاستعانة بتجارب وخبرة المنظمات والهيئات الدولية المختصة وبصورة خاصة برنامج الامم المتحدة للبيئة. ويشارك الى جانب الوزراء حوالي

٤٠ خبيراً وفنياً من الدول الاعضاء في الاجتماع الذي يستمر يومين .. والذي يعتبر احد الاجتماعات المهمة للمساهمة في اعادة الامن البيئي للحياة البحرية بمد شريان وقد اطلق النار بين العراق وايران.



المصدر: العدد ١١٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: التاريخ: ١٩٨٨

بدء أعمال الاجتماع الطارئ

للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية

- الشاهين يقترح تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة لوضع الاقتراحات موضع التنفيذ
- د. طلبة: منطقة الخليج شريان حيوي عالمي .. ونتوقع نتائج عملية من الاجتماع
- د. الموضي: التظلب على التهديدات المرتقبة للبيئة البحرية.
- قضية مصيرية .. وسوولية جماعية تتطلب تضافر الجهود



المصدر : القدس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : أغسطس ١٩٨٨

قضية مصيرية

وأشار الأمين التنفيذي للمنظمة الى أن جدول الأعمال الطارئ ينحصر في الموضوعات التالية :
أولاً : دور المنظمة والسدول الأعضاء في إجراء مسح وتنظيف شاطئين للمياه والشواطئ في المنطقة الإقليمية من الملوثات والمواد الضارة الأخرى ذات التأثير الضار على البيئة البحرية والأنظمة عن الحرب.

ثانياً : مناقشة وإقرار خطة عمل المنظمة لتنفيذ تلك المهام بما في ذلك جدول زمني للتنفيذ وتحديد للاحتياجات من الاسكانات البشرية والمالية.

وقال أن عقد هذا الاجتماع الطارئ لمجلس المنظمة جاء لمواصلة المنظمة لدورها الإيجابي في تنظيف ممتلكاتنا البحرية من أية مواد تثير الملاحه الدولية وتضر البيئة البحرية. وتحمّل منظمنا المسؤولية الكاملة لتحقيق هذه الغاية المنشودة عن طريق تضافر الجهود وتوفير الامكانيات وتذليل العقبات لمواجهة التحديات البيئية والتغلب عليها من خلال الدراسات والمناقشات الموسوعية التي سيقنأولها اجتماعنا للتوصل الى القرارات السليمة المناسبة.

ودعا المنظمة الى أن تضع في الاعتبار كل العوامل الخارجية التي تساعدنا على إنجاز نشاطاتها

وقال أن عشر سنوات مضت على إبرام اتفاقية قيام المنظمة في الكويت لعام ١٩٧٨ ورغم الصعوبات والعقبات التي واجهتها خلال هذه الفترة إلا أنها مضت في مسيرتها وحققت تقدماً ملحوظاً في تحقيق أهدافها المشتركة في حماية البيئة البحرية في المنطقة.

وقال أن الظروف والأوضاع غير العادية التي شهدتها منطقتنا كانت تشكل العقبة الكبيرة في تحقيق طموحاتنا من أجل جعل منطقتنا البحرية خالية من التلوث، وعلى الرغم من كل ذلك فإن الأهداف وروح الاتفاقية ظهرت بوضوح وجلاء من خلال تآزر الجهود والتعاون الملمر بين الدول الأعضاء مما يجعلنا نشعر بإرتياح على مدى ثمانى سنوات مضت تأكدت فيها العزيمة على المضي قدماً في سبيل تحقيق أهداف منظمنا التي انطلقت أساساً من الرغبة الصادقة والتعاون المخلص بين الدول الأعضاء في هذا المجال الحيوي المهم.

استقبل سمو أمير البلاد في الساعة العاشرة والنصف من صباح أمس وزراء المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية وذلك بمناسبة زيارتهم للبلاد لحضور الاجتماع الوزاري الطارئ لمجلس المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية.

وحضر المقابلة وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوفي ووكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشهابين.

من جهة أخرى دعا وزير التخطيط والأمين التنفيذي للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتور عبدالرحمن عبدالله العوفي الى توفير بيئة بحرية نظيفة من أجل سلامة وحياة شعوب المنطقة.

وقال في كلمة افتتح بها أعمال الاجتماع الطارئ الثالث للمنظمة الذي دعت اليه الكويت أن نتائج هذا الاجتماع المهم سوف تبن للمجتمع الدولي مدى اهتمام الدول الأعضاء والدور الجوهري الذي تضطلع به المنظمة الإقليمية في سبيل تسهيل حرية الملاحة وحماية البيئة في هذه المنطقة.

ويستمر الاجتماع الذي بدأ في التاسعة من صباح أمس في فندق كويت ريجنسي بالأس لمدة يومين . وأكد د.العوفي أن حماية البيئة مسؤولية جماعية لن تتجح إلا بتضافر الجهود.

وأعرب الدكتور العوفي عن شكره لسمو أمير البلاد ولسمو ولي العهد ورئيس مجلس الوزراء ولدولة الكويت على دعوتها لمعد هذا الاجتماع - منوها باهتمام سمو الأمير بالاجتماع ووضعه كافة التسهيلات أمام المنظمة للقيام بواجبها في هذا المجال.



العدد ١٩٨٨

المصدر :

التاريخ : نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلبية الدعوة لمقد هذا الاجتماع الطارئ الموجهة من قبل المنظمة اسجاية لدعوتنا، كما يسعدني ان ارحب بالدكتور مصطفى عطية الامين التنفيذي لبرنامج الامم المتحدة للبيئة لمشاركته في هذا الاجتماع وانه لن دواعي سرورنا ان يعقد هذا الاجتماع بعد وقد اطلق النار بين ايران والعراق والشروع في المفاوضات سلمية لتتخذ قرار مجلس الامن رقم ٥٩٨ ويهدف تامين عودة الامن والسلم والاستقرار في هذه المنطقة الحيوية المهمة من العالم، وفي هذه المرحلة التي تعمل في طياتها تباير السلام فاننا نأمل ان تسود هذا الاجتماع روح التعاون الوثيق لنستفيد بذلك روح الاخاء الطيبة التي سادت الاجتماع الاول للمؤشرين الحكوميين الذي عقد بالكويت في الخامس عشر من ابريل من عام ١٩٧٨ والذين وقعوا - وبعضهم ما زالوا معنا اليوم - على الوثيقة النهائية لمؤتمر الكويت التي انشئت هذه المنظمة بموجبها .

لقد تمكنت المنظمة خلال السنوات الثماني الماضية من مسيرتها القصيرة ان تجتاز الاختبار وان تستمر في تنفيذ برامجها وان كانت على مستوى دون طموحاتها بسبب المعوقات

وان كثيرا من هذه الحوادث قد ادى الى ضحايا في الارواح واضرار مادية لهذه السفن كما ادى الى بعض حالات تلوث خطيرة فضلا عن ان اكثر من ٦٤ سفينة وناقلة نפט ما زالت محجوزة في اماكن مختلفة من منطقتنا البحرية وبخاصة في بعض المياه الداخلية لبعض الدول الاعضاء في المنظمة .

واعرب عن امله ان تتمكن المنظمة بفضل الجهود المشتركة والتعاون من ازالة الاضرار البيئية الموجودة في المنطقة لتوفر بيئة بحرية نظيفة من اجل سلامة وحياة شعوب المنطقة .

لجنة تنسيق عليا

واقترح رئيس وفد الكويت وكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشاهين في كلمة له امام الاجتماع تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية لتنفيذ اطار عمل من ثلاثة بنود تشمل مسح المياه الإقليمية والدولية والموانئ المائية بانواعها، وتقييم الوضع البيئي في المنطقة البحرية، ووضع الخطط العملية لازالة الموانئ المائية والاجسام الطافية والغارقة .

وفي ما يلي نص كلمة الشاهين :
اول باسم دولة الكويت ان اتقدم بالشكر لحكومات دول المنطقة على

بالتعاون مع المنظمات الدولية التي تبدي اهتمامها ورغبتها في تقديم العون لمنظمتنا وبصفة خاصة الامم المتحدة الذي يقوم به برنامج الامم المتحدة للبيئة في هذا المجال .

كما دعا الدول الاعضاء في المنظمة الى متابعة تنفيذ ما يتوصل اليه من قرارات لحماية بيئتنا البحرية من التلوث والعمل على مواصلة الجهود لتعويض ما فاتنا من اعمال ومهام لم تمكن الحرب في المنطقة طوال الثماني سنوات الماضية من تجاوزها .

واعرب عن قناعته بان ممثلي الدول^١ الاعضاء يشعرون باهمية عقد هذا الاجتماع الطارئ للتغلب على التهديدات المرتقبة للبيئة البحرية والتي تشكل قضية مصيرية لشعوب المنطقة وقال ان ذلك هو نقطة الانطلاق والحجر الاساس للنهوض بملاقات حسن الجوار لتنسيق الجهود لحماية منطقتنا ذات الطابع الخاص والارتقاء بها بيئيا .

واشار د.الموضي الى خريطة بحرية للمنطقة تظهر عليها مواقع السفن وناقلات النفط البارقة خلال السنوات الثماني الماضية والناجمة عن العمليات الحربية خلال تلك الفترة التي بلغت ٦٥٧ حادثة للسفن وناقلات من بينها ٥٤٥ حادثة بسبب النشاطات العسكرية



المصدر : **القبس**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : نوفمبر ١٩٨٨

الآخرى - بالتنسيق مع المنظمة - وذلك لوضع هذه الاقتراحات موضع التنفيذ وأن يترك لمجلسكم الموثر موضوع تشكيل اللجنة وتحديد اختصاصاتها وعقد مواعيدكم الكريمة على مثل هذا التصور فإننا نرجو أن تقدم الدول الأعضاء للجنة كافة التسهيلات اللازمة مع دعوة المنققات الدولية والاقليمية وجميع الدول الأخرى خارج المنطقة لتزويد اللجنة بجميع المعلومات والبيانات المتوفرة لديها وتوفير الامكانيات اللازمة لها للقيام بالمسؤوليات المفداة على عاتقها على أن تقوم اللجنة المقترحة بتقديم خطة عملها خلال شهرين من تشكيلها واتخاذ الاجراءات اللازمة.

عمل جماعي

ثم التي المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الدكتور مصطفى طلبة كلمة أكد فيها على أن ظروف المنطقة تستوجب العمل الجماعي والتعاون وتضامير الجهود، وأعرب عن شكره للكويت اميرا وحكومة وشعبا على الدعوة لمعد هذا الاجتماع ووصف بأنه خطوة حاسمة لبدا التنفيذ في مجال ليس باليسير.

ونوه باهمية منطقة الخليج وقال انها شريان حيوي عالمي يخطر بالبال العالم كله ويتوقع من هذا الاجتماع الطارئ نتائج عملية.

وأبدى استعداد المنظمة الدولية لتقديم كل عون للمنظمة الاقليمية سواء في مجال الخبراء أو مجال المسح والشراف على ما هو موجود في اعماق البحر أو على سطحه بعد توقف حرب طاحنة استمرت ثمانين سنوات، أو من خلال وضع البرامج الخاصة.

وتضمن المنظمة ثمانين دول هي دول مجلس التعاون الخليجي الست الكويت والمملكة العربية السعودية ودولة الامارات العربية المتحدة والبحرين وقطر وسلطنة عمان بالإضافة الى العراق وايران.

والبلد الثاني من الفقرة «د» من المادة السابعة عشرة من الاتفاقية والتي تنص على انه من مهام مجلس المنظمة مراجعة وتقييم حالة التلوث البحرية واثاره في المنطقة في ضوء التقارير المقدمة من الدول المتعاقدة والمنظمات الدولية المختصة.

والمادة الثانية من البروتوكول الخاص بالتعاون الاقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة والتي تشير الى تعاون الدول المتعاقدة على اتخاذ الاجراءات الضرورية والخاصة لحماية الساحل والمصالح ذات الصلة بدول المنظمة من اثار التلوث الناجم عن الطوارئ البحرية.

ان دولة الكويت تأمل ان يتم التوصل في هذا الاجتماع الى خطة عمل يتم بموجبها، وضع الاسس والاجراءات الادارية والالتزامات المختلفة لجميع الأطراف وذلك ضمن اطار العمل التالي:-

أ - مسح للمياه الاقليمية والدولية والعواقب الماثية بانواعها المختلفة وتقييم الاخطار المباشرة والآثار المتوقعة عن استمرار وجودها وما قد يتسرب عنها مستقبلا.

ب - تقييم الوضع البيئي في المنطقة البحرية لبيئة دول المنطقة وذلك بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

ج - وضع الخطط العملية لازالة العواقب الماثية والاجسام الطافية والفارقة والتي تشمل المياه الدولية والمنظمات الدولية والاقليمية والدول المعنية بسلامة الملاحة الدولية في المنطقة البحرية وكذلك في المياه الاقليمية للدول الاعضاء في المنظمة، وذلك بشكل منفرد أو من خلال التنسيق الجماعي ووفقا للقوانين والمواثيق الدولية.

وتنفيذا لاطار خطة العمل المشار اليها اعلاه فإننا نقترح تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية من مسح واكتشاف للمواثيق

والظروف التي سادت في المنطقة، وعليها الآن أن تتجاذر اختيارا آخر يتمثل في إزالة ما خلفته العمليات العسكرية من اضرار بيئية في المنطقة البحرية مثل عوائق خطوط الملاحة والصيد أو غيرها من اجسام طافية أو مغمورة أو على القاع بشكل وجودها أو تسرب محتوياتها خطرا على البيئة البحرية أو السفن العابرة أو المنشآت الساحلية لدول المنطقة، ونعتقد بأن الفرص متاحة الآن لتحقيق ذلك بشرط توفر الإرادة المشتركة للعمل الجماعي.

ولاشك بأن وجودكم ومشاركتكم الان الايجابية والفعالة في اعمال هذا الاجتماع سحقيق الكثير مما نتمنى اليه في اجتماعنا هذا.

وان جهودنا المبذولة حاليا تأتي ضمن الالتزامات التي نصت عليها اتفاقية الكويت والبروتوكول الخاص بالتعاون الاقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة والاسس القانونية التي توجبها المواد الواردة في الويلفيتين للحرك نحو ذلك، وعلى الاخص الفقرة الاولى من المادة الثالثة في الاتفاقية والتي تنص على التزام الدول المتعاقدة باتخاذ جميع التدابير المناسبة لمنع وتقليل ومكافحة تلوث البيئة البحرية في المنطقة البحرية.



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ال١٩٨٨

كتب/ جمال امين

في افتتاح الاجتماع الوزاري

الطاريء للبيئة

د. العوضي: الفترة المقبلة تستلزم جهودا

متضافرة وتعاوناً مثمراً

الشاهين: الكويت تقترح لجنة تنسيق

لمسح مياه الخليج

د. د. طلبة: الأمم المتحدة تنظر

للمنطقة بعين الاعتبار

يجعلنا نشعر بارتياح على مدى لمانى سنوات مضت تآكدت فيها العزيمة على المضي قدماً في سبيل تحقيق أهداف متعلقتنا التي أطلقت اسمها من الرغبة الصادقة والتعاون المتخصص بين الدول الأعضاء في هذا المجال الحيوي الهام . ان الموضوعات التي يتضمنها جدول أعمالنا في هذا الاجتماع الطارىء

تتضمن نقطتين هما :
• دور المنظمة والدول الأعضاء في اجراء مسح وتكليف شهابين للمياه والشواطئ في المنطقة الاقليمية من الملوثات والمواد الضارة الاخرى ذات التأثير الضار على البيئة البحرية والناجمة عن الحرب .
• مناقشة والقرار خطة عمل المنظمة لتنفيذ تلك المهام . بما في ذلك جدول زمني للتنفيذ ، وتحديد للاحتياجات من الامكانيات البشرية والمالية .

وبهذه المناسبة اود ان اشير الى ان عقد هذا الاجتماع الطارىء لجلس المنظمة الذي دعت اليه دولة الكويت ، قد جاء

كما اشرككم خالص الشكر على تلبيةكم هذه الدعوة ، وحرصكم على الحضور رغم مشاغلكم الكبيرة . وهذا يؤكد اهتمامكم بسلامة البيئة في منطقتنا ، وببلل الجهود لحمايتها من الاضرار والتدهور ، متمنيا لكم جميعاً طيب الاقامة في بلدكم الثاني الكويت ، واجتماعنا على توفيق ونجاح .

لقد مضت عشرة سنوات على ابرام اتفاقية الكويت لعام ١٩٧٨ ، ورغم الصعوبات والعقبات التي واجهناها خلال هذه الفترة ، الا ان منطقتنا مضت في مسيرتها ، وحملت ثقلها ملحوظاً في تحقيق اهدافنا المشتركة في حماية البيئة البحرية في هذه المنطقة .

ولعل الظروف والاوضاع غير العادية التي شهدتها منطقتنا كتبت لتشكل المحبة الكبيرة في تحقيق طموحاتنا من اجل جعل منطقتنا البحرية خالية من التلوث ، وعلى الرغم من كل ذلك فلان اهدافنا وروح الاتفاقية قد ظهرت بوضوح وجلاء من خلال تآزر الجهود والتعاون المثمر بين الدول الاعضاء مما

أكد وزير التخطيط والامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية على أهمية ثقلية مياه الخليج من الملوثات البيئية وإزالة مخلفات الحرب المارقة منها والعمامة ودعا الدول الاعضاء المتحالفة الى تكثيف الجهود وتضافرها في المرحلة الراهنة والمستقبلية من اجل اجراء مسح شامل لمياه الخليج الاقليمية منها والدولية . جاء ذلك في كلمة القاها في افتتاح المؤتمر الوزاري الطارىء لسوزاء البيئة البحرية الذي بدأ اجتماعاته في فندق ريجنسي بالاس بحضور ممثلين عن الدول الثماني المظلة على الخليج العربي .

ولمّا يلى نحن كلمة العوضي ، يسعدني ان ارحب بكم في الاجتماع الطارىء الثالث لجلس المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية . بناء على طلب من دولة الكويت ، لتدريس الاوضاع البيئية ذات التأثير الضار على البيئة البحرية ، الناجمة عن الحرب في مياه وشواطئ منطقتنا .



منظقتا البحرية وبخاصة في بعض المياه الداخلية لبعض الدول الأعضاء في المنطقة

وتأمل جميعا بغضل جهودنا وتعاوننا أن تتمكن المنطقة من إزالة الأضرار البيئية الموجودة في المنطقة ، لتوفير بيئة بحرية نظيفة من أجل سلامة وحياة شعوب المنطقة .

ولعل نتائج هذا الاجتماع الهام ، سوف تبين للمجتمع الدولي مدى اهتمام الدول الأعضاء ، والدور الجوهري التي تضطلع به منظقتا في سبيل تسهيل حرية الملاحة وحماية البيئة في هذه المنطقة .

ويسرني في هذه المناسبة ، أن تسجل تقديرنا وشكرنا لدور المجتمع الدولي ، والجهود المفردة والمجموعة لبعض الدول التي بذلتها لإزالة كل ما يشكل

خطورة على منظقتنا البحرية لضمان حرية الملاحة وحماية بيئتها البحرية ، ونحن نشكر الأخ الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة على اهتمامه الشخصي ،

وايمانه القوي ، والالتزام الحقيقي ، بقضية حماية البيئة في العالم بصورة عامة وفي منظقتنا بصورة خاصة

والمحاطة عليها ، كما نشكره على جهوده الطيبة التي يبذلها من أجل تقديم الدعم والسحب للمنظقتا

بالمساعدات اللازمة لتتمكن من القيام بمهامها الجسام .

انطلاقا من واجبات ومسؤوليات المجتمع الدولي تجاه حماية البيئة البحرية نشدد كافة الدول والمنظقتا الدولية المعنية بمواصلة جهودها في

مجال حماية البيئة البحرية في منظقتنا لضمان حرية الملاحة ، وتعزيز

منظقتنا وموازيرتها وتقديم المون اللازم

لحماية المنطقة لدورها الأيجابي في تنظيف منظقتا البحرية من أية مواد تعيق الملاحة الدولية وتضر البيئة البحرية .

وتتجمل منظقتنا المستوية الكاملة لتحقيق هذه الغاية المنشودة ، عن طريق تشجيع الجهود ، وتوفير امکانات وتذليل العقبات ، لمواجهة التحديات البيئية والتغلب عليها ، من خلال الدراسات والمناقشات الموضوعية التي ستتناولها اجتماعنا اليوم للتوصل

إلى القرارات السليمة المناسبة . وهل منظقتا أن تضع في الاعتبار كل العوامل الخارجية التي تساعدنا على إنجاز نشاطاتها ، وبخاصة ، للمنظقتا الدولية التي تبدي اهتمامها ورغبتها في

تقديم التعاون للمنظقتا ، وبصفة خاصة الدور البناء الذي يقوم به برنامج الأمم المتحدة للبيئة في هذا المجال .

كما علينا نحن الدول الأعضاء في المنطقة مهمة متبادلة تتلخص في التواصل اليه من قرارات لجمعية بيئتنا البحرية من الثور ، والعمل على مواصلة جهودنا

بجد وحسن ، لنحضر ما قلنا من أعمال وبمهام لم يكتفينا وقوع الحرب في المنطقة طوال الأعوام سنوات الماضية من إنجازها .

أهمية الاجتماع

وإنني لعل يالين بأن السادة ممثل الدول الأعضاء يشتركون في الشعور بأهمية هذا الاجتماع الطارئ للتلطظ على التهدييات المرتبطة ببيئةنا البحرية ، والتي تشكل قضية مصيرية لشعوب المنطقة ، واعتاد أن ذلك هو نقطة

الانطلاق والصبر الأساس للنهوض بعلاقات حسن الجوار لتتسبب الجهود لصناعة منظقتا ذات الطابع الجاهد

والارتقاء بها بيئيا .

بمناسبة هذا اجتماعنا اليوم ، أود أن أشير إلى خريطة منظقتنا البحرية الموجودة أمامكم ، والتي تستبين منها مواقع السفن وثالثات النفط الغازية خلال السنوات العشر الماضية ،

الناتجة عن العمليات الحربية خلال تلك الفترة وقد بلغ (٥٧) سفينة للسفن

والتحلات من بينها (٤٤) سفينة بسبب التفجرات العسكرية وأن كثيرا من هذه الحوادث لا أدى إلى ضحايا في الأرواح

وأضرار مادية لهذه السفن ، كما أدى إلى بعض حالات تلوث خطيرة ، فضلا عن أكثر من (٦٤) سفينة وثالثة نفط

مزالحة محجورة في أماكن مختلفة من

تتجلى في هذه المنطقة المساسة من العالم ، مما يستوجب علينا أن تكون على مستوى تحمل هذه المسؤولية

الجسيمة يعين من الله وتوفيقه ، ولا يفلتني في هذا المقام ، أن أثير إلى رعاية صاحب السمو الشيخ جابر

الأحمد الصباح أمير البلاد حفظه الله ، وصمو ولي العهد رئيس مجلس الوزراء ، وحرصهما الكبير على حماية

البيئة البحرية من أجل سلامة وصحة شعوب منظقتنا ورعاية سموهما المستمر لأعمال منظقتنا ، كما أشيد

بالتعاون ودعم حكومة الكويت المؤثرة لنشاطاتنا وتقديم كافة التسهيلات لسكناتنا في المنطقة التي من شأنها

المطابق على بيئتنا البحرية .

وفي الختام أكرر شكري لكم جميعا ، سائلا الله عز وجل أن يوفقنا جميعا ، وأن يكمل أعمال اجتماعنا بالقوانين

والسادات ، وأن يهدينا إلى الخلا الغرارات الصائبة من أجل تحقيق الأهداف التي من أجلها أبرمت دول

منظقتنا اتفاقية الكويت لعام ١٩٧٨ ، كما أشكر الأخوة في الأمانة العامة وكل الذين ساهموا في الإعداد والتنظيم لهذا الاجتماع على ما قدموه من جهود طيبة لانجاح اجتماعكم هذا .

لجنة عليا لمسح مياه الخليج

والقرر رئيس وفد الكويت وكيل وزارة الخارجية سليمان ماجد الشايعين في كلمة أمام الاجتماع بتشكيل لجنة تنسيق

عليها من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية لتنفيذ أطر عمل من

ثلاثة بنود تشمل مسح المياه الإقليمية الدولية والعوائق الملاحة بلانواعها وتقييم الوضع البيئي في المنطقة

البحرية .

لها لتتمكن من القيام بالمهام والمسؤوليات الجسام الملقاة على عاتقها .

وأود أن أؤكد على ضرورة مواصلة روح الكفاح والتأزر وتشجيع الجهود التي علينا العزم عليها منذ وضع حجر

أساس إنشاء هذه المنظمة لتتمكن من مواجهة كل خطر أو ضرر يحدق

بمنظقتنا البحرية ولضمان تحقيق بيئة صحية سليمة لشعوبها ، وسلامة

الملاحة الدولية فيها .

إننا نحن الممثلين بسلامة بيئتنا البحرية ونخليص مياهها من كل الشوائب ، خاصة وأن انظار العالم الآن



الدولية والإقليمية وجميع الدول الأخرى خارج المنظمة لتزويد اللجنة بجميع المعلومات والبيانات المتوفرة لديها، وتوفير الامكانيات اللازمة لها للقيام بالمسؤوليات المنقطة على عاتقها.

على أن تقوم اللجنة المقترحة بتقديم خطة عملها خلال شهرين من تشكيلها واتخاذ الإجراءات اللازمة.

وقال الشامي في نهاية كلمته : تقرر ترحيباً بكم في الكويت ، آمين أن يكون اجتماعنا هذا خطوة أخرى للعمل الجدي والمشاركة للطلاب على بيئتنا وأهميتها لتقديم الحضاري لشعوبنا ومعتمدين بذلك على روابط الوحدة المتناصرة عبر التاريخ بين دول وشعوب منطلقات ، أخدين في الاعتبار الأهداف التي قامت من أجلها الدول الأعضاء بالمنظمة بإبرام اتفاقية الكويت لتعاون الإقليمي لعام ١٩٧٨ .

ظروف المنظمة

ثم لقي المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الدكتور مصطفى طلبة كلمة أكد فيها على أن ظروف المنظمة تستوجب العمل الجماعي والتعاون وتضافر الجهود .. وأمرّب عن شكره للكويت أميراً وحكومة وشعباً على الدعوة لعقد هذا الاجتماع ووصفه بأنه خطوة حاسمة لهذه التثنية في مجال ليس باليسير .

كما أصرّب من سمعته للمشاركة في هذا الاجتماع كعمري وكعلم وكعمل للأمم المتحدة وأعطي مشاركة هذه جزءاً من جهود الأمم المتحدة وبسالها ونوعاً من رد الجميل للمنظمة لما أبدته نحو المنظمة الدولية .

المنظمة في ضوء التقارير المقدمة من الدول المتعاقدة والمنظمات الدولية المختصة .

المادة الثانية من البروتوكول الخاص بالتعاون الإقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الصالات الطارئة والتي تشير إلى : تصاون الدول المتعاقدة على اتخاذ الإجراءات الضرورية والخاصة بحماية السطح والمصالح ذات العلاقة بدول المنظمة من آثار التلوث الناجم عن الطوارئ البحرية .

اقتراح الكويت

أن دولة الكويت تأمل أن يتم التوصل في هذا الاجتماع إلى خطة عمل يتم بموجبها وضع الأسس والإجراءات الإدارية والالتزامات المختلفة لجميع الأطراف وذلك ضمن إطار العمل التالي :

- مسح للمياه الإقليمية والدولية والعوائل المائية بأنواعها المختلفة وتقييم الأضرار المباشرة والأثار الخفيفة عن استمرار وجودها وما قد يصحب عنها من مبعثات .
- تليم الوضع البيئي في المنطقة البحرية لبيئة دول المنطقة وذلك بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة .

- وضع الخطط العملية لإزالة العوائل الملية والأجسام الطافية والغارقة والتي تشمل المياه الدولية ، وذلك بالتنسيق مع المنظمات الدولية والإقليمية ، والدول المضيفة لملاحة الملاحة الدولية في المنطقة البحرية وكذلك في المياه الإقليمية للدول الأعضاء بالمنظمة وذلك بشكل منفرد أو من خلال التنسيق الجماعي ووفق القوانين والوائح الدولية .

وتنفيذاً لإطار خطة العمل المشار إليها أعلاه فإننا نقترح تشكيل لجنة تنسيق عليا من دول المنطقة من ذوي الخبرة في العمليات البحرية من مسح واكتشاف للموانئ الأخرى - بالتنسيق مع المنظمة - وذلك لوضع هذه الاقتراحات موضع التنفيذ وأن يترك مجلسكم الموقر موضوع تشكيل اللجنة ، وتحديد اختصاصاتها ، وعند موافقتكم للكرمة على مثل هذا التصور فإننا نرجو أن تقدم الدول الأعضاء لتلك اللجنة كافة التسهيلات اللازمة مع دعوة المنظمات

وفيما يلي نص كلمة الشامي في هذه المرحلة التي تحمل في طياتها تباين السلام فإننا تأمل أن تسود هذا الاجتماع روح الشاؤون الوثائق لتستبد بذلك روح الإخاء الطيبة التي سادت الاجتماع الأول للمفوضين الحكوميين الذي عقد في الكويت في الخامس عشر من أبريل من عام ١٩٧٨ ، والذين وقعوا - وبعضهم لا زالوا معنا اليوم - على الوثيقة النهائية المؤتمّر الكويتي التي أنشأت هذه المنظمة بموجبها .

لقد تكتلت المنظمة خلال السنوات الماضية من مسيرتها القصيرة أن تجتاز الاختيار وأن تستمر في تنفيذ برامجها وأن كانت على مستوى دول طموحاتها بسبب العوائق والظروف التي سادت في المنطقة وعليها الآن ، أن تجتاز اختبار آخر يتمثل في إزالة ما خلفته العمليات العسكرية من أضرار بيئية في المنطقة البحرية مثل عوائل خطوط الملاحة والصيد أو غيرها من أجسام طافية أو مغمورة أو على الأفاع يشكّل وجودها ما تصرب مبيوتاتها خطراً على البيئة البحرية أو السنان الميرة أو الأخطار الساحلية لدول المنطقة ونعتقد بأن الفرص متاحة الآن لتحقيق ذلك بشرط توفر الإرادة

المشاركة للعمل الجماعي .
ولا شك بأن وجودكم ومشاركتكم الآن الإيجابية والفعالة في أعمال هذا الاجتماع سيحقق النتائج ما نصبو إليه في اجتماعنا هذا .

بروتوكول المنظمة

وإن جهودنا المبذولة حالياً تأتي ضمن الالتزامات التي نصت عليها اتفاقية الكويت والبروتوكول الخاص بالتعاون الإقليمي في مكافحة التلوث بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة والأسس القانونية التي توجبها المواد الواردة في الوثيقتين لتعزز نمو ذلك وعلى الأخص .. الفقرة ١ من المادة الثالثة في الاتفاقية والتي تنص على : إلزام الدول المتعاقدة باتخاذ جميع التدابير المناسبة لمنع وتقليل ومكافحة تلوث البيئة البحرية في المنطقة البحرية .
وبند ٢ من الفقرة (د) من المادة السابعة عشر من الاتفاقية الذي تنص على أنه من مهام مجلس المنظمة مراجعة وتقييم حالة التلوث البحرية والثراء في



المصدر : المسجلة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : المرفوض ١٩٨٨

واشد باقتراح وفد دولة الكويت
داعياً دول المنطقة الى تبني كل الوان
المعرفة والمعلومات المتاحة لديها ..
وقال ان هناك عوائق وموانع في المرحلة
الحالية الى ان تتم اجراءات السلام في
المنطقة بصورة كاملة ..

ونوه باهمية منطقة الخليج وقال انها
شريان حيوي عالمي .. ينظر اليها العالم
كله .. ويتوقع من هذا الاجتماع
الطارئ نتائج عملية .. وابدئ
استعداد المنطقة الدولية لتقديم كل
عون للمنظمة الاقليمية سواء في مجال
الخبراء او مجال المسح والتعرف على ما
هو موجود في اعماق البحر او على
سطحه بعد توقف حرب طاحنة استمرت
لمتني سنوات .. او من خلال وضع
البرامج الخاصة وبعد انتهاء جلسة
الافتتاح توجه رؤساء الوفود الى مقابلة
حضره صاحب السمو امير البلاد .

وتضم المنطقة ثمان دول هي دول
مجلس التعاون الخليجي الست
الكويت والمملكة العربية السعودية
ودولة الامارات العربية المتحدة
والبحرين وقطر وسلطنة عمان
بالاضافة الى العراق وايران .

وتمثل هذه الدول وفود برئاسة كل من
الدكتور عبدالرحيم النقيص رئيس مصلحة
الأرصدة وحماية البيئة في المملكة
العربية السعودية وعبد السلام محمد
سميد وزير الصحة العراقي بالوكالة
وجواد سالم العريض وزير الصحة
البحريني والشيخ عبدالرحمن آل ثاني
نائب رئيس مجلس حماية البيئة في قطر
والدكتور عبدالوهاب المهديب نائب
رئيس مجلس حماية البيئة في دولة
الامارات العربية المتحدة وشبيب بن
شعير آل سعيد وزير البيئة وموارد
المياه في سلطنة عمان والدكتور محمد
علي عديلي معاون مساعد نائب رئيس
الوزراء الايراني .

ويضم وفد الكويت كلا من مدير ادارة
المنظومات الدولية بالقنصلية السيد
ضراو رزوقي وابراهيم محمد هادي
ونصر النقيب وابراهيم مهنا وفاروق
النوري ومريم المعوضي وسرووق البدر .



المصدر: الشهيرة

التاريخ: ١٩٨٨
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أخبار مختارة

العراق يشارك في مؤتمر البيئة البحرية

بغداد - ٣١ - واء : توجّه
الى الكويت عمر امس السيد عبد
السلام محمد سعيد وزير الصحة
وكالة على رأس وفد للمشاركة في
الاجتماع - الطارئ للمنتظمة
الاقليمية للبيئة البحرية الذي
سيُعقد هناك اليوم
وابلغ السيد عبد السلام
محمد سعيد وكافة الانباء
العراقية ان الاجتماع الذي
تشارك فيه الاقطار العربية
الخليجية سيناقش على مدى
يومين الظروف البيئية في الخليج
الغربي .



المصدر: السياسة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٨ نوفمبر

الامير استقبل وزراء

المنظمة الاقليمية لحماية البيئة



استقبل صاحب السمو امير البلاد الساعة العاشرة والنصف وزراء المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية وذلك بمناسبة زيارتهم للبلاد لحضور الاجتماع الوزاري الطارئ لمجلس المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية
وقد حضر المقابلة وزير التخطيط الدكتور عبد الرحمن عبيد الله المعوي ووكيل وزارة الخارجية سليمان ملحد الشاهين .



المصدر : الوقد

التاريخ : ٩ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«المشروع الأزرق» يبحث العلاقة بين البيئة والتطور

البيئة التي هي في طريقها لأن تصبح مثقفا
- أمام التطور - وستصبح مثقفا مثقفا ١٣١
لم يفعل استولون شيئا لتحصينها .
واحد شيئا . المشروع الأزرق . الذي
وصفه بانيس بأنه « مشروع طويل
طويل ، شعبة ، سيناريوهات ، دراسة
للمشروع لآفاق العام ٢٠٠٠ مبنية على
ثلاثة أنشطة من الفرضيات - تأخذ بعين
الاعتبار السكان والنمو الاقتصادي
وسبلات المعلومات والتعاون بين دول
حوض المتوسط .

مخرج مدير برنامج - المشروع الأزرق -
للائم الخدمة من أجل المتوسط ميشال
بانيس في الثاني يان على بلدان حوض
البحر المتوسط أن تعكف بصورة جادة
على بحث مشاكل البيئة والاختلالات
الموجودة بين شمال المنطقة وجنوبها ١٣١
ما أوانت تحليل تطور منسجم -
وقال بانيس في مؤتمر صحفي بمناسبة
إصدار التقرير حول « مستقبل حوض
المتوسط » الذي يتضمن ٦٠٠ صفحة
تتناول للعلاقات بين التطور والبيئة في
المنطقة ، سيعمل التطور في المتوسط من



المصدر : السبيل

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٠ يونيو ١٩٨٨

على هامش اجتماعات حماية البيئة البحرية الطارئة

د. العوضي : لجنة لجرد المشاكل والمعوقات التي تواجه عمليات حماية البيئة

وزير الصحة البحريني : الكويت أثبتت ثقلها الحضاري والاجتماع نتائجها ايجابية

وزير الصحة العراقي : احبب الكويت على ورقة الغسل والاستضافة الكريمة

كتب - بسام القصاص

اشاد عدد من الوزراء المشاركين باجتماعات مجلس حماية البيئة البحرية الطارئة وبالتلخ التي تمكن التوصل اليها بعد الاجتماعات الاخيرة للمنظمة واشادوا بالدهم غير المحدود من صاحب السمو الامير وسمو ولي العهد

وتنوهوا بوفرة العمل الكويتي التي كانت اساسا ومحورا للمناقشات التي دارت في الاجتماعات

جاء ذلك في اطاره منفصلة لوزير التخطيط الامين العام لمنظمة مجلس حماية البيئة البحرية الدكتور عبدالرحمن العوضي ووزير الصحة سعيد ووزير الصحة البحريني جواد العريدي ، ادوا بها لـ « السياسة »

ولميا في نفس الاطاره ، قال الدكتور العوضي ان جميع المشاركين لاتحتاج تصور في الحبر للمشاكل والمعوقات التي قد تكون مبعث الاضرار التي تؤدي الى التلوث البيئي . وذكر ان لجنة سوف تدرس هذا الموضوع عبر مجموعة من الخبراء المحليين مطالبين بمهامهم من المكتب التنفيذي في هذا المجال وذلك بهدف وضع صورة شاملة للجسم الخليجي

وقال ان تكلفة التلوث البحري ستضي لعدا خلال المرحلة المقبلة . وعبر د. العوضي عن سعادته بالجو العمل والايجابي الذي ساد الاجتماعات والذي عبر عن الرغبة بيجاد حل لانقاذ المنطقة من خطر التلوث البيئي البحري

« السياسة » ان الكويت لم تتردد في يوم من الايام بالاستجابة لطلب تقدمت به البحرين على كل الاسفدة وعلى كل المستويات في كل المجالات . وردا على سؤال حول الاجتماع الطارئ لحماية البيئة البحرية بالمنطقة قال ان هذا الاجتماع يمثل خطوة حضارية انسانية خطاها العالم العربي في مجال الاقليم الذي تشمل رئاسته الاسم المتحدة

واضاف قوله ان المجلس اجتمع لأول مرة في ظل السلام مشيرا الى انتهاء الحرب العراقية الايرانية والتفائل بتقديم مرحلة السلام . علما بان حملة البيئة ضرورية للوجود الخليجي بادرة

وقال ان الهدف من الاجتماع هو ابعاد اثر الحرب الدمرة التي عانت منها المنطقة مدة طويلة .. وقال انه لا يقبل المذاب بلزامن لكنه يقبضه بمقدار الم اليه .. والحمد لله « قلنا استطعنا بحكمة قلقتنا ان نفصل ١٠ ما يؤدي للاجواء المناسبة للامن والسلم لتخلق لاجيقتنا القادمة الامن والاستقرار في ظل الحب والرعاية التي اولاهها الله للانسان

وردا على سؤال اخر قال وزير الصحة البحريني ان الحرب لم تكن السبب او المصدر الاساسي للتلوث ، فالحرب قفز طاريء تبدد اليوم وتنتهي معها طل الزمن لكن البيئة تعني الحفاظ على كل شيء .. متضررها الحياة .. الماء .. الهواء .. والبر والانسان الذي هو صانع الحياة وخلقته الله في ارضه

وغير الوزير العوضي عن الامل بان يكون الاجتماع خطوة اولية من قبل الدول الاعضاء وقال ان الكويت لها اهتمام خاص بهذه المسألة بوصفها البلد المقر للمنظمة ورعاية صاحب السمو الامير واهتمام سمو ولي العهد بالشكل البيئي الامر الذي يعطي الدفعة الكبيرة للتقدم في هذا المجال

وقال د. العوضي ان حصر المشاكل والمعوقات سوف يتم خلال السنة لاهلر المقبلة حيث ان هناك تصورا واضحا لدعوة جميع المنظمات المحلية والاقليمية والدولية للمشاركة والمساهمة بصورة فعالة في الحلول المقترحة وقال ان خطة العمل بهذا الصدد سوف تكون ملية للحلوة بشأن اصل حملة البيئة بشكل عام

اشاد وزير الصحة بدولة البحرين جواد العريدي بالعلاقات الكويتية البحرينية بقوله ان هذه العلاقات ليست تاريخية فقط بل انه كوزير للصحة يصورها بالعلاقة الانسانية المترابطة والتي تتمثل في شكلها ومضمونها مع علاقة اعضاء الجسم الواحد بعضها ببعض . واضاف ان العلاقة بالبحرين تشبه

الحقة التي لا يستطيع القلب فيها ان يتخلل عن الخ ولا يستطيع الشريان في لدم الا ان يقضي القلب والنج معا فمن جسد واحد والكل يتعاون على كل المستويات وعلى كل الاسفدة وفي كل المجالات بهذه المقدمة العاطفية بد الوزير الصحة البحريني الذي شارك باجتماعات المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الطارئة التي عقدت في الكويت مؤخرا واشاد بقوله لـ



المصدر: السياسة

التاريخ: ٣٠ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والهدف الاساسي هو تكاليف الجميع لتحقيق هذه الرغبة واسياف التلوث لا حصر لها وفي معرض اجابته على سؤال حول دور بلاده بهذا الشأن قال وزير الصحة البحريني ان البحرين ملتزمة ماديا وادبيا بتنفيذ كل القرارات التي تتصل مع المنطق والعمل والعلم في مكافحة التلوث بعيدا عن الآثار السلبية التي يربط بها أعداء المنطقة ونحن على استعداد لتطهير هذه المنطقة .

وفي نهاية حديثه لـ « السياسة » توجه وزير الصحة البحريني بالشكر للكويت اميرا وحكومة وشعبا على الاهتمام المتنامي للحفاظ على البيئة مشيرا الى ان هذا الاهتمام اساس في الحياة ونحن نشعر تماما ان هذا العمل صادق ويتبع من القلب ولولا ذلك لما اتينا الى هنا والحمد لله فقد حقق هذا الاجتماع الايجابيات المرجوة منه خليجيا وعليا .. وقد التفت الكويت بدعوتها هذه انها تمثل قمة الحضارة الانسانية في الحفاظ على الحياة في هذا الكوكب الذي نعيش فوقه .

حيا وزير الصحة العراقي والوكالة عبدالسلام محمد سعيد الكويت اميرا وحكومة وشعبا على استضافتها التكرمية للاجتماعات الاستثنائية للمجلس الاقليمي لصحابة البيئة البحرية وقال انه سعيد جدا بزيارته الاولى للكويت انشاقق وصول الاجتماعات قال انها تمحورت حول ورقة لعمل كويتية ومجموعة اراء من الجانب السعودي علاوة على جملة مقترحات من الاعضاء المشاركين تميزت بالاجابية . واضاف ان المناقشات تناولت جوانب هامة تخص موضوعات حماية البيئة البحرية .

وكان هناك رغبة من كافة الاعضاء للتوصل الى صيغة عملية ومنطقية مقبولة لمعالجة المشكلة البيئية التي تواجه خليجنا العربي ومن خلال هذا الشغل والروح الاجابية التي سادت الاجتماع والتوصل الى الصيغة النهائية المعروفة التي اعلنت .



المصدر : الأصرام

التاريخ : ١٩٨٨ ع. نوفمبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ترشيح لجنة بديس الشورى
لتفيل جائزة دولية للبيئة
واللق برنامج الأمم المتحدة للبيئة على
ترشيح لجنة الخدمات بمجلس الشورى
للحصول على الجائزة الدولية التي يخصصها
البرنامج ستوريا للجهات والهيئات التي تذل
جهودا ملموسة في مجال حماية البيئة .
ويأتي هذا الترشيح تقديرا من برنامج
الأمم المتحدة للبيئة للبر الذي تؤديه لجنة
الخدمات بمجلس الشورى في حماية البيئة



المصدر: الأحرار

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٤ نونفمبر ١٩٨٨

جائزة للجنة الشورى من الأمم المتحدة

وافق برلمان الامم المتحدة
للجنة على ترشيح لجنة الخدمات
بمجلس الشورى للحصول على
جائزة الخمسة الدواية لمرها الى
حملة البيئة في مصر
وكان المكتب الاقليمي لطون
البيئة في افريقيا والتابع للبرلمان
قد قام بترشيح اللجنة لهذه الجائزة
نظرا لاهتمامها بموضوع تلوث
البيئة.



الأهرام

المصدر :

من نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة والتنوير في ندوة اللجنة المصرية للعادلة والسلام

علم

بقدمه

صلاح جلال

□ □ سمعت بالقاهرة للندوة التي
عقدتها اللجنة المصرية للعادلة
والسلام والتي نظمتها الأستاذة
الدكتور ميشيل فرح المعلم
المصرية المتخصصة في مجالات
البيئة التنويرية واستمرت ثلاثة أيام في فندق الحرية بمصر
الجديدة وشارك فيها الأساتذة الدكتور سيد حويس وحامد
والدكتور فوزي حاتم ومحمد جمعة ونادر طه والكتور الأب
جارجيوس حنا الله قلته وكامل عات ومحمد أسلام وقدم
لترتيب من العلماء والمهندسين والمختصين ورجال الفكر
والفن .
□ □ وتناولت الندوة موضوع البيئة والقيم الإنسانية
والعلاقات الدولية ومشكلة المخلوقات الصناعية السامة والتنويرية
والمحبة للعلماء المسلمين منها
□ □ وتكونت الأمانة العامة والشؤون وطرق الصحفية
والولاية واستمرار البيئة .
□ □ وسمعت يربط هذه الندوة العلمية بالقيم الروحية
وبصورة غنية وممتعة ، والتصرف الإنساني لخدمة البيئة من
مجموعة فاشلة تنوعت الخبر والمعمل العام ، ولعلم من
العلماء والمفكرين الذين لا يعيشون في أبراج عاجية كما يدعي
علماء من لا يعلمون .
□ □ واتمنى ظهور أبحاث ومناقشات هذه الندوة في مطبوع
للشباب وللراي العام ونظني تكفيه القناعة وزارة التهورام
والطاقة والمهندس مظهر إيهامه شخصيا □



المصدر: الرأي العام

التاريخ: ٦ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رأي

مواصلات النقل وحماية البيئة

بطلب: ناصر عبد العزيز الفهد

بمناسبة الاحتفال باليوم الثالث لمجلس المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية واصدار التوصيات اللازمة بشأن ازالة الموانئ والسفن الفارسة والاجسام الطافية في البحر ، فانه يجب عدم اهمال أهمية المحافظة على البيئة البحرية وحمايتها من كل اشكال التلوث ، كن البيئة واحدة ، برية كانت أم بحرية ، كونها تتعلق بالمحافظة على صحة الانسان وسلامته .

ودهن في الكويت عقدنا مجلس لحماية البيئة مهمته دراسة الاجراءات ووضع الخطط اللازمة للقضاء على كل الملوثات التي من شأنها ان تلحق الضرر بالمجتمع . ولا نعرف اذا كان الاخوة الاعضاء في المجلس ، قد لاحظوا سيارات اللوري والشاحنات التي تحمل بالديزل ، وهي تلتف سموها في الشوارع الداخلية والطرق الرئيسية داخل المدينة وفي شوارعها .

وفي الدول الاخرى التي يهملها المحافظة على صحة مواطنيها ، هناك قوانين تمنع مرور هذه الشاحنات داخل المدينة وتحدد

لها مسارات خارجية ، بحيث لا يتأثر المواطنون بالادخنة المارة الناجمة عن محركاتها .

اما عندنا فان القوانين المرورية لا تسمح لهذه الاليات الثقيلة بالمرور أو المبور ، الا في اوقات محددة ، وهي ساعات الذروة المرورية . ولذلك يجب اعادة النظر في القوانين وضخ

قواعد جديدة تمنع استيراد اللوريات العاملة بالديزل على طراز ما هو معمول به في دول عربية واجنبية عديدة .

وهذا الامر يطبق على باصات النقل العام ، فاعلم الحاضرات التابعة لشركة المواصلات تعمل بواسطة الديزل مما يشكل اعتداء صارخا على نظافة البيئة ، وعلى

صحة المواطن ، لان ما تستنشق من عوادم تلك الحافلات يكفي لاصابة مجموعة من الناس بامراض يفيضة وصحية تكلف الدولة ائوف الدنانير .

فدعن والحمد لله بلد منتج للنفط ، وتستغرب ان نبحث عن الطاقة السخوية ونسمح باستيراد الباصات والشاحنات التي تعمل بالمازوت أو الديزل .

من دعت لا بد من تحديد مواصفات هندسية وفنية بالتعاون بين وزارة الصحة ووزارة التجارة والمواصلات ، بحيث لا يسمح باستيراد السيارات الكبيرة ، ما لم تعمل جميعها بالبنزين . ووفق مواصفات فنية تقلل من نسبة ما يصدر من عوادمها من ادخنة وسوم .



المصدر : الرأي العام

التاريخ : ٦ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محاضرة بالنادي العلمي من

التلوث بالمخلفات الصناعية

كمصدر للطاقة.
.. وتنصت المحاضرة عرضاً بالأرقام
لنسب المخلفات بدولة الكويت..
والمادة المادية الكثير الذي يمكن أن
يعود على الدولة في حالة استغلال
هذه المخلفات استغلالاً علمياً سليماً
بإعادة تصميمها بدلاً من ضياعها
وأهمالها وعدم الاستفادة منها.. ومن
أهمية تلك الصناعات.. استرجاع
الزجاج وإعادة تصميمه حيث
أجريت العديد من التجارب في الدول
الصناعية لاستعادة الزجاج - وتم
إعادة تصميمه واستخدامه في إنتاج
الزجاج الناجي.. ويستخدم في
الشبائيك والتكشاني والمصابيح
الكهربائية.. كما يستخدم في صناعة
البلاستيك المسلح - ويمكن استخدام
بقايا الزجاج في صناعة ورق
السنفرة - كما تم استخدامه في
عمليات تعبيد الطرق عوضاً عن
الحصى أو بخلطه بالحصى الصغير
له من خاصية تخفيف ارتداد المركبات
على الطرق - نظائراً للورق حيث
تشكل ٢٥٪ من القمامة
المزلفة - وتستخدم مخلفاته في
إنتاج مواد التغليف وصناعة المواد
العازلة - كما يستخدم في الحارق
لإنتاج الطاقة - مخلفات طائرات
السيارات.. حيث تستخدم لتجديد
أسطح الطائرات - كما تستخدم
طريقة السحق والتفتيت لنفايات
الطائرات لاستخدامها في تغطية
أسطح المنازل والملاعب كما تستخدم
لاصطدام القوارب في الموانئ (تغليف)
اصطدام القوارب بأرصفة الموانئ)..
هذا وقد جرت عدة مناقشات
واستشارات من قبل الأعضاء للميد
المحاضر حيث تناولها بالشرح
والتوضيح.

نظم مكتب حماية البيئة بالنادي
العلمي محاضرة عن التلوث
بالمخلفات الصناعية لأعضاء النادي
بغرض توعيتهم بكل العوامل التي
تؤدي إلى تلوث البيئة وقد ألقى
المحاضرة المهندس محمد عبدالقادر
من مجلس حماية البيئة، وقد تناول
المحاضر التلوث كمسألة بيئية حيث
قال: أنها أصبحت من المشكلات التي
تلفتت لفتة على مسرح الأحداث
العالمية والبيئية وقد حظيت باهتمام
بالغ من العلماء في النصف الثاني من
القرن الحالي لما خلفته من أضرار
وأخطار على البيئة والصحة العامة..
حيث واجه العالم تطوراً تقنياً
وصناعياً هائلاً - إلا أن هذا التطور
والتقدم التكنولوجي كانت له آثاره
الضارة في الجوانب الأخرى.. لما ينتج
عنه من مخلفات أدت إلى تلوث البيئة
وأصبحت كالمخاطر الداهية لها - لذا
بدأ العلماء يبحثون عن السبل
والطرق الملائمة لمكافحة التلوث
الناتج عن هذه الثورة الصناعية
الهائلة.

وقد أوضح المحاضر مفهوم تلوث
البيئة بأنه إلحاق النفايات بما يلحق
وبغيره من جسام البيئة
وتغايرها - ثم استعرض طرق فصل
النفايات (حتى لا تتسبب في تلوث
البيئة) عند المصدر وقبل إعادة
تصميمها وذلك بإجراء الطرق الآتية:
- الفصل تبعاً لنوعها.
- الفصل الميكانيكي.
- الفصل بالامتزاز الهوائية.

حيث تعتبر عملية التخلص من
النفايات من المشاكل الملحة لما لها من
آثار سلبية على الإنسان والبيئة
والأفضل الطرق للتخلص منها هو فصل
مكونات النفايات الصلبة وإعادة
استخدامها في التصنيع كمواد أولية أو



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ مؤتمر البيئة والتلوث مخاطر النفايات السامة تتزايد بنسبة ٣٪ سنويا

كتب - محمود القنوازي :

أشار مؤتمر البيئة والتلوث بلقاء الخبراء والسماء والافتتاح الكبير الذي أقيم بمدينة الإسكندرية ، في ظلها لفضائل التلوث ، وخاصة خلال حصة تشريفات ، وفيها تخلص الدول الصناعية من النفايات السامة ، ولكل الدول على طلبة مدير الدراسات والبحوث النووية ، أن مخاطر النفايات السامة - التي تحول الدول الصناعية القليلة في البحر في ملوثها في دول العالم الثالث - ستزداد كل عام بنسبة ٣٪ في الدول الصناعية الكبرى .

وأعلن الدكتور ميشيل فرج الأمين العام للمؤتمر - الذي نظمت اللجنة المصرية للدالة والسلام بالتعاون مع هيئة الطاقة الذرية ، وبدأ جلساته منذ ٣ أيام - أن السامة النووية الناتجة عن التجارب المخال للوعي بتشريعات ، مثلت مع الخطر والهواء إلى السور وتسببت للبيئة ، ويقيم أهل الإسكندرية واستقبلوا بأعداد آلاف الزوار وحملها والفنان في اليوم حيث سيظل معها يسمع أكثر من ٢٠ عاما .

وأشار الدكتور طلبة - في المؤتمر الذي عقد بالقاهرة - أن مخاطر التلوث في البحر يهدد في دول العالم الثالث ، في نظائرها الصناعية كالمصرية ، وأصبحت نظائرها نووية ، وأن النفايات الكيميائية السامة تبلغ حوالي ٤٠٠٠ طنين سنويا وتصل ٣٠٪ من حجم النفايات الصناعية في العالم مقابل ٦٤٠٠ طن نظائرها المخالطة النووية في العالم ، والتي يتم إعادة معالجتها جزء كبير منها لاستخراج مادة « اليورانيوم » المستخدمة في الأسلحة الذرية ، وأن التلوث لا بد وأن يهدد في مواقع الخطأ النووية



الأصنام

المصدر:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٦ نوفمبر ١٩٨٨

٨٠ شخصية عالمية في القاهرة

حضور مؤتمر حماية البيئة بدول المتوسط

كتب - علاء العطار:

تشهد القاهرة في الفترة من ٢١ إلى ٢٣ نوفمبر الحالي ، أكبر تجمع فكري عالمي ، لمنتظمة تشهيا لحماية البيئة ، حيث تشارك ٨٠ شخصية عالمية من أفريقيا وآسيا وأوروبا وأمريكا ، في أعمال المؤتمر الدولي لحماية البيئة بدول البحر المتوسط ، ويطلق كلمة مصر الدكتور علف صفي رئيس الوزراء .

ويظم المؤتمر - الذي يقد مصر لأول مرة بعد إيطاليا وتركيا وإسبانيا - مؤسسة « الانبيا » الإيطالية ، وهي مؤسسة علمية ، تعمل كمستدي حول للقاء والزوار في المجالات الثقافية والسياسية والعلمية ، ويعد مؤتمرات عالمية لمكافحة التلوث البحري التسموية والملحة .

ويطلع المؤتمر - الذي يقد بالتعاون مع جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء بالشراف الدكتور علف صفي وزير التنمية الإدارية - الجامعات تحيين البيئة بالمنطقة ، وإدارة مطروحات ومبيل حماية المنطقة من كافة أنواع التلوث ، وأنه تحت شعار « البحر المتوسط ملتقى طرق العالم » .

ويصرح الدكتور المصدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة ، بأنه بين المشاركين في المؤتمر ، السادة جهات مي موبيل نائب رئيس الوزراء ووزير التجارة والخارجية في إيطاليا ، والأمير حسن ولي عبد الأردن ، والأمير سلطان بن عبد العزيز نائب رئيس الوزراء السعودي ، ووزير الطاقة الجزائري ، والسيدة الكويتي ، وعدد من وزراء البيئة العرب ، والدكتور أسامة الباز وكيل أول وزارة الخارجية ووزير مكتب الرئيس لشئون السياسة ، ومستوفون وخدام من بلجيكا ، وفرنسا ، وأمريكا ، وتركيا ، والدول العربية المنطقة على المتوسط .



المصدر: الرأي العام

التاريخ: ٧ نوفمبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أكبر تجمع عالمي لمناقشة قضايا حماية البيئة

القاهرة - والرأي العام - تشارك ٨٠ شخصية عالمية من أمريكا وأسيا وأوروبا في أعمال المؤتمر الدولي لحماية البيئة بدول البحر المتوسط حيث تشهد القاهرة في الفترة من ٢١ إلى ٢٢ نوفمبر الحالي أكبر تجمع فكري عالمي لمناقشة قضايا حماية البيئة. ويظم المؤتمر مؤسسة «الاسماء الإيطالية» وهي مؤسسة عالمية تعمل كمندوب دولي للقادة والمدراء في المجالات الثنائية والسياسية والعلمية وتنفذ مؤتمرات عالمية لمناقشة القضايا البشرية الحيوية والحدية وبمعالج المؤتمر اتجاهات تحسين البيئة بالمنطقة وإدارة مشروعات وسبل حماية المنطقة من كافة أنواع التلوث وذلك تحت شعار البحر المتوسط ملتقى طرق العالم.

ومن بين المشاركين في المؤتمر جياشي دي ميشيل نائب رئيس الوزراء ووزير للتجارة والخارجية في إيطاليا والامير حسن ولي عهد الأردن والامير سلطان بن عبدالعزيز نائب رئيس الوزراء السعودي ووزير الطاقة الجزائري والصحة الكويتي وعدد من وزراء البيئة العرب والدكتور اسامة الباز وكيل أول وزارة الخارجية ومدير مكتب الرئيس لل شؤون السياسية ومسؤولون وعلماء من بلجيكا وفرنسا وأمريكا وتركيا والدول العربية المحطة على المتوسط.



الأمرام

المصدر :

٨ نوفمبر ١٩٥٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خبراء ٥٠ دولة يبحثون معاهدة دولية للحد من تجارة النفايات الملوثة

جنيف - وكالات الأنباء - بدأ الخبراء الفنيون والاقتصاديون المشاركون لـ ٥٠ دولة عضو في برنامج البيئة التابع للأمم المتحدة مفاوضاتهم في جنيف التي ستستمر حتى ١٦ نوفمبر الحالي من أجل التوصل إلى صياغة نواتجة مرفوعة لمعاهدة دولية للحد من نقل وتجارة النفايات الصناعية الكيميائية السامة ومنع ضلوع أفراد الدول النامية اللقيرة بها .

وذكر الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج البيئة وهو مصري أن الدول الموقعة على المعاهدة ستلتزم باتخاذ الإجراءات اللازمة للحد من توليد النفايات الملوثة إلى أدنى حد ممكن ومعالجتها داخل حدودها وليس الإكثار - وهم نقلها إلى الدول الأخرى إلا في ظل الاتفاقيات الأمنية المطلوبة .



المصدر : الأناضول

التاريخ : ٩ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة مشتركة لمعالجة تلوث الهواء في الذوق

والرأب الصحي سطح الراس .
وستكون مهمة اللجنة وضع
الدراسات العلمية والشروط الفنية
بدراسة تلوث الهواء والمحيط من الهبات
المثلل بغاز النيتريك والمواد الكيميائية السامة المنجزة من
محطة كهرباء شعون .

واعطيت للجنة مهلة شهر لإنجاز
المهمة الموكولة اليها وستعقد أول
اجتماع لها يوم الخميس في العاشر من
تشرين الثاني الحالي في القصر البلدي
في الذوق .

امضى مدير عام وزارة الصحة السيد
جوزف ابي صالح قراراً شكل بموجبه
لجنة مشتركة لوضع الدراسات العلمية
التي تعالج تلوث الهواء والمحيط
بالدخان الأسود والهبات الثقيلة من
محطة كهرباء شعون في الذوق .
وثالمت اللجنة برئاسة ابي صالح
وعضوية رئيس اسم الصحة في
كسروان السيد نسيم خزامي ، رئيس
مصلحة الشؤون الفنية في المديرية
العامة للطب المهندس خليل عبدالله
ورئيس محطة كهرباء الذوق المهندس
فكتور حداد ، الصيدلي بيار مافيشيف



المصدر : الأذوار

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة معالجة النلوث في الذوق تعقد اجتماعها الأول

الإختصاصيين في محطة الذوق على ما سبق من ثقافة سنوالي اللجنة درس مدى الحاجة الى ترتيب مصنف شنية على الدواخلين .

٥ - درس وضع ومدى ملازمة محركات الاحتراق المستعملة حاليًا في محطة الذوق الحرارية لمعرفة ما اذا كان توليف ما تقدم يلي بقلية المرجوة أي تخفيف التلوث حتى الحد المقبول .

٦ - كلفت لجنة فرعية مؤلفة من الدكتور نسيم خزامي والصيادي بيار ميليشيف والمهندس ابراهيم حداد من وزارة الصناعة والتلفظ والسيد سليم الرامي للاتصال بالمسؤولين في محطة الذوق الحرارية وغيرها لتحضير الاجوبة قبل الاجتماع الثاني الذي سيعقد في ٢٧ تشرين الثاني الحالي في مكتب ابي صالح .

عادت اللجنة التي شكلها المدير العام لوزارة الصحة والشؤون الاجتماعية السيد جوزف ابي صالح من اجل معالجة تلويث الهواء في الذوق اول اجتماع لها امس في القصر البلدي في الذوق . وبعد المناقشة رأت اللجنة :
١ - درس مدى جدوى استعمال الطبول المحثوي على نسبة مئوية من الكبريت تتفاوت بين ١/٢ و ٢ في المئة لانه عندما تكل نسبة الكبريت في الطبول يصبح ضرره اضعف .

٢ - درس جدوى تجهيز غرفة الاحتراق والبغالطات بالآلات ومعدات تحسين الاحتراق الى أقصى حد ممكن .
٣ - درس تشغيل محركات الاحتراق بشكل دائم ومستمر وتخليصها بشكل دوري .
٤ - في ضوء الاجوبة التي مسترد من



المصدر : المصور

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هيئة لمعالجة التلوث في القناة عن السوق الأوروبية المشتركة

كتب : محمد كشك

المشركة المهندس سليمان
متولى وزير النقل والمواصلات
والمهندس محمد عزت عادل
رئيس هيئة قناة السويس
والسفينة مجهزة بأحدث
الأجهزة والوسائل لتحديد
مواقع التلوث ومعالجتها وتم
الاتفاق على بناء هذه السفينة
في إحدى شركات قناة السويس
وصرح المهندس عزت عادل
رئيس هيئة قناة السويس إن
هذه عروضا مقدمة من أصحاب
شركات سفن اجنبية لبناء
وتشييد سفن في ترسانات
الهيئة المختلفة وستنتهي
براسة معظم هذه العقود في
نهاية نوفمبر القادم

● أعدت السوق الأوروبية
المشركة مصر أحدث سفينة
لمعالجة التلوث لتعمل في
المبخلين الجنوبي والشمالي
لقناة السويس .. تبلغ قيمة
السفينة نصف مليون دولار ..
وقد وقع عقد إنشاء هذه
السفينة مع السوق الأوروبية



المصدر : الرابع

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أعداد استراتيجية وطنية لحمية الطبيعة في عُمان

مسقط - بشار - اجتمع السيد
شبيب بن تيمور آل سعيد وزير البيئة
وموارد المياه نائب رئيس مجلس
البيئة وموارد المياه العماني في مسقط
امس مع السيد مارتين فولكف مدير
عام الاتحاد الدولي لحمية الطبيعة
والموارد الطبيعية والرئيس السابق
لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.
وتم خلال الاجتماع بحث سبل
التعاون بين سلطنة عمان والاتحاد
الدولي لحمية الطبيعة والموارد
الطبيعية والخطوات التي تم اتخاذها
في مجال اعداد الاستراتيجية الوطنية
لحمية البيئة العمانية.
كما تطرق اللقاء الى بحث انتهاء
بثك للمعلومات البيئية في السلطنة
وتكيفية استضافة السلطنة من البرامج
التي يقوم بها الاتحاد في مجال حمية
الطبيعة والحياة البرية.



المصدر : الاصحاح

التاريخ : ١٣ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معسكر للتلاميذ مدارس مصر الجديدة حول الأنشطة البدنية والثقافية

تتم طلبة وطالبات المرحلة الابتدائية بمدارس الفغات بمصر الجديدة عددا كبيرا من الأنشطة الثقافية والبدنية والمنزلية في المعسكر الذي أقيم في مدرسة عمر بن الخطاب التجريبية للفغات بمصر الجديدة وحضرته ووفد طلابية من جميع المدارس بمصر الجديدة وشهده السيد لطفى النفاق مدير المنطقة والسيد سمير حلت رئيس هي مصر الجديدة والسيدة رجاء الموهي مديرة مدرسة عمر بن الخطاب .

وقد تناولت لتلاميذ المدارس في عمل الصناعات الخشبية والمنزلية مثل السرايدى والمصابيح والخرق والشموع وأصناف اللوحات التصويرية والغزل التشكيلية باستخدام مواد البنية كما أدى التلاميذ صلاة الجمعة وانتهى الحفل بتقديم فقرات فنية تمثل استعراضات رياضية وراقصة تتفنن تالوعات دينية وببوية .





المصدر: ٩ - عويس

التاريخ: ١٣ ذو قيس ١٩٨٨ للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلوماـت

دعوة إلى ...

اتحاد عربي لحماية

الطبيعة ...

كتب حسام الطوبجي :

تبدأ يوم الثلاثاء القادم الدورة العلمية عن المحميات الطبيعية في مصر ، التي تنظمها الجمعية المصرية للمحافظة على الثروات الطبيعية والجمعية المصرية لعلم الحيوان بالاشتراك مع جهاز شئون البيئة ، وسوف تناقش هذه الدورة مفاهيم المحميات الطبيعية ، وأهدافها ، ونسبها ، ومواقعها المختلفة ، والأساليب العلمية الحديثة لإدارتها وسوف تخصص الدورة جلسة خاصة لمناقشة البحوث الخاصة بالموارد الطبيعية في الوطن العربي ، وكذلك بحث إمكانية قيام اتحاد عربي لحماية الطبيعة ومصادر الثروات الطبيعية المختلفة .. يحضر الدورة عدد من العلماء والباحثين والمهتمين بقضايا البيئة المصرية والعربية ، من مصر ومن بعض الدول العربية والأجنبية ...



المصدر: الرائد

التاريخ: ١٢ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. السحيمات يلتقي وفد مركز البحث والدراسة لاصلاح البيئة الاقتصادية الصيني

الصادرات وتشجيع الاستثمار لتوفير
العملات الاجنبية اللازمة لتنشيط
مستوردات المملكة من مختلف السلع
وزيادة احتياطات البلاد من هذه
العملات.

وجدير بالذكر ان الوفد يترأسه
بدمية من وزارة التخطيط للاطلاع على
التجربة الاقتصادية الاردنية في مجالات
تشجيع الاستثمار والتصنيع وتنفيذ
المشروعات المتعلقة بالاستثمار الصناعي
والقائمة العلاقات التجارية مع مختلف
دول العالم.

موضحا ان المؤسسة بصدد انشاء
مدينة صناعية في السلط واخرى في
العقبة.

وقدم للوفد مجموعة من النشرات
الاعلامية التي اصدرتها المؤسسة حول
المناح الاستثماري في الاردن والعراق
التي توفرها الحكومة لانشاء مشروعات
صناعية في المدن الصناعية اضافة الى
المزايا التي يتمتع بها الاردن وخاصة
موقعه الجغرافي والاستقرار الذي ينعم
به ومرونة سياسته المالية والاجراءات
الاقتصادية التي اصدرتها الحكومة
لدعم الاقتصاد الوطني وزيادة

عمان - يقرأ - التقى الدكتور فايز
السحيمات مدير عام مؤسسة المدن
الصناعية الاردنية أمس وفد مركز
البحث والدراسة لاصلاح البيئة
الاقتصادية الصيني حيث استعرض
اهداف المؤسسة الرامية الى إقامة المدن
الصناعية وتوفير البيئة الأساسية لها
لجذب المشروعات الصناعية اليها مشيراً
الى ان المؤسسة قامت حتى الآن مدينة
عمان الصناعية في صحاب ومدينة اربد
الصناعية قرب جامعة العلوم
والتكنولوجيا الاردنية.

كما تناول اهمية المدن الصناعية في
دعم الاقتصاد الوطني ودورها في تقديم
التمويلات اللازمة لتشجيع الحركة
الصناعية وانشاء صناعات جديدة
وتوسيع القائم منها وكذلك إقامة مختلف
المشروعات المتعلقة بالاستثمار الصناعي



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٢ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصادرة دولية حول اللقائات

بدأت في جنيف محادثات
حول اعداد مصادرة دولية
للسيطرة على المخلفات
الصناعية السامة ومنع دغلها
في اراضي الدول النامية
يشارك في هذه المصادات
خبراء من خمسين دولة..



المصدر: **الرأي العام**

التاريخ: **٥ نوفمبر ١٩٨٨**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دورة حول التلوث النفطي في البيئة البحرية بمعهد الأبحاث العلمية

العينات البيئية مثل المياه، الرواسب والكائنات الحية لاستخدامها في تقييم التلوث بالنفط ومعالجة تلك العينات ونقلها بصورة سليمة ثم تخزينها قبل تحليلها، ومن ثم تطبيق إجراءات مراقبة الجودة في عملية جمع العينات ومعالجة البيانات. ومن أبرز الموضوعات التي ستطرح خلال الدورة تخطيط ومراقبة التلوث النفطي، وتصميم ومراقبة البرامج، ووضع استراتيجيات لجمع العينات، وستتولى انقاد المحاضرات وإدارة المناقشات خلال فترة انعقاد الدورة الدكتور سفيان جيسن، أخصائي بيولوجيا وايكولوجيا البحار في فينوسكو، ورويسن ليوب استاذ الكيمياء الجيولوجية للبحار في معهد الكيمياء العضوية الحيوية في أسيانبا.

باشرت إدارة التدريب في معهد الكويت للأبحاث العلمية بالتنسيق مع اللجنة الدولية الحكومية لمعامل المحيطات التابعة للمنظمة اليونسكو صباح السبت الماضي دورة تدريبية حول مراقبة التلوث النفطي في البيئة البحرية وقد شارك بالدورة والتي تستمر حتى ٢٢ من نوفمبر المقبل في مقر قاعة التدريب بالمعهد عدد من موظفي وزارة النفط، وشركة نفط الكويت، وشركة ناقلات النفط الكويتية، وجامعة الكويت، ومجلس حماية البيئة، ووزارة الكهرباء والماء، والهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، بالمعهد، وذلك ضمن جهود المنظمة في المساهمة بتطوير الكفاءات في الدول النامية. تهدف الدورة الى تزويد المشاركين فيها بمعلومات عن كيفية جمع



المصدر : المصدر

التاريخ : ٥ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطوير مدرسة البيئة بشرم الشيخ !

سيداء الجنوبية - مكتب المساء :

لخصت جامعة قناة السويس مبلغ
٢٥٠ ألف جنيه لتطوير وتحديث
مدرسة البيئة بفرم الشيخ وتزويدها
بالمعامل التي تمكنها من تلبية رسالتها
العلمية كمعهد لعلوم البحار وتبع كلية
العلوم بالسويس ..

صرح بذلك الدكتور عبدالقادر
عبدالله مدير مركز علوم البحار بفرم
الشيخ ..

والجدير بالذكر انه كان قد تم نقل
اتبعة مدرسة البيئة بفرم الشيخ من
وزارة للتصوير إلى كلية العلوم ..



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٥ أوفيس ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دورة حول مراقبة التلوث النفطي

الكويت - كونا: بدأت بمعهد الكويت للأبحاث العلمية دورة حول مراقبة التلوث النفطي في البيئة البحرية وذلك بالتنسيق مع اللجنة الدولية الحكومية لعالم المحيطات التابعة لمنظمة اليونسكو.

وتستمر هذه الدورة حتى ٢٢ نوفمبر الجاري وهي موجهة إلى مشاركين من وزارة النفط وشركة نفط الكويت وشركة ناقلات النفط الكويتية وجامعة الكويت ومجلس حماية البيئة ووزارة الكهرباء والماء والمهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ومعهد الكويت للأبحاث وذلك ضمن جهود المنظمة في المساهمة بتطوير الكفاءات في الدول النامية.

وتهدف الدورة إلى تزويد المشاركين فيها بمعلومات عن كيفية جمع العينات البيئية مثل المياه والرسوبيات والكائنات الحية لاستخدامها في تقييم التلوث بالنفط ومعالجة تلك العينات ونقلها بصورة سليمة ثم تخزينها قبل تحليلها ومن ثم تحليل إجراءات مراقبة الجودة في عملية جمع العينات ومعالجة البيانات. ومن أبرز المواضيع التي ستطرح خلال الدورة تخطيط ومراقبة التلوث النفطي ومهمهم ومراقبة البرامج ووضع استراتيجيات لجمع العينات.



المصدر : الشهرية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ نوفمبر ١٩٨٨

كينول ينتقد سياسة حماية البيئة

لندن - ١٥ - واء : حضر نيل
كينول زعيم حزب العمال
البريطاني المعارض اليوم من ان
بريطانيا ستواجه مستقبلا -
خطرا واذرا - ما لم تسارع
الحكومة بوضع استراتيجية
لحماية البيئة .
وقال كينول في كلمة له في
مؤتمر رابطة المجالس المحلية في
مدينة بورتموث جنوبي بريطانيا
اليوم ان التلوث يزداد في البحر
والجو والبر ... وهذا يلحق
البلل على مستقبل البلاد .
وانتقد عمليات مراقبة مخلفات
المصانع والمخاري التي تزيد في
تلوث التلوث ووصلها بانها
مراقبة معقدة لا تستند الى
استراتيجية مخططة .
واشار الزعيم العمالي الى ان
اكثر من مليون في بريطانيا
يشربون يوميا مياه غير صالحة
تعلما للشرب .
وقال ان اتفاق عدة ملايين في
مجال البيئة لا يكفي بل يجب
وضع استراتيجية لحماية البيئة
من التلوث .



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● مؤتمر حماية البيئة من التلوث ●

مؤتمر حماية البيئة من التلوث

الأمم المتحدة

مصادر التلوث الملوثة للبيئة في كافة ترواس الحياة والنمو الضخم في الصناعات المعدنية والتصنيعية مما يسبب في زيادة المخلفات الصناعية والأدوية المصنوعة من المصانع .. وكذلك التوسع في تطبيق أساليب الزراعة الحديثة والإفراط في استخدام الكيماويات (كالبينات .. والأسمدة المعدنية .. وغيرها .. التوسع في أعمال المنجم والمحاجر .. دون أية مراعاة لتأثيرها على البيئة .. هذا بالإضافة إلى منشآت المقاعلات الذرية بدون إعداد مسيل لحماية البيئة في تلك المناطق .

ثم أخذت هذه المسبات وطرحتها أمام الأستاذ الدكتور محمود نصر الله رئيس قسم تلوث الهواء بالمركز القومي للبحوث فقال :

لا بد أن نسير أولاً إلى معلومة بسيطة عن أزمة الهواء بالنسبة للإنسان ولكل كائن حي .. فالهواء أهم المكونات الطبيعية التي حياتنا بها الله سبحانه

في إطار الاحتفال باليوم العالمي (لصحة البيئة) عقد مؤخرًا مؤتمر من تلوث البيئة والصحة العامة تحت إشراف الدكتور شوقي الخشاب مدير عام مراكز النيل للإعلام وولادة د . فوزية اسحاق بهدف خلق وعي بين الناس ..

ولإلقاء المؤتمر .. حضره د . عفيف حيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية .. الذي أكد على ضرورة حماية البيئة من أي تلوثات .. خاصة ونحن في مصر لملك كنوزاً وفروات طبيعية تستحق منا جميعاً أن نعلم بها .

وعصيف د . حيد قائلاً : "ونبت أن شرفت بمسؤولية شعرون البيئة . كان التمركز الأول والسرير في هو ضرورة التعرف على مآلينا من موارد بيئية يجب الحفاظ عليها .. عولماً عليها من التدهور والإهمال .. مع رسم خريطة كاملة للمشاكل والأخطار التي تهدد البيئة المصرية ..

تبلورت فيما بعد في (التقرير الوطني) عن بيئة مصر والذي شارك في وضعه ١٥٠ عالماً مصرياً من مختلف التخصصات حيث اعتبر الخبراء هذا التقرير بمثابة توصيف لحالة البيئة المصرية في عصرنا الحالي .

وقبل أن أتمرض للأضرار المصاحبة للتلوث على صحة الإنسان لابد من ذكر أسباب تلوث البيئة والتي انتشرت واستغلقت خلال العشرين عاماً الماضية .. وهي تتركز في التوسعات في استخدام



للنشر والخدسات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١٩٨٨

المصدر:

صباح الخير

تلوث الطبيعة .. كالبراكين .. والمواصف
الرمالية .. وتفس الإنسان وغيرها .. وهناك
الطوث الثالث من أنشطة الإنسان نفسه .. لذا
كانت دراستنا عن تلوث الهواء تهدف إلى الحد من
أثار مشكلة الطوث .. لأن تلوث الهواء كما هو
متعارف عليه علمياً يتصل حل أن تلوث الهواء هو
تواجد شوائب غازية أو صلبة بالهواء الخارجي
والثابتة عن نشاط الإنسان تضر بصحته أو ممتلكاته
ولذلك أول باعتصار شديد .. إن مصادر تلوث
الهواء تنتج .. من عمليات حرق الوقود ..
ومصادرها السيارات .. والطائرات والبوليفر ..
وأكثرها تأثيراً على الهواء .. وهو عادم السيارات
وهناك مصادر أخرى كمحطات القوى
الكهربائية .. وحرق النفايات والأفران وينتج
مها العديد من الملوثات مثل أكسيد النتروجين ..
والهيدروكربونات وهي التي تخرج في شكل دخان
ورماد .. وأكسيد كربون .. وأكاسيد كبريت
(والهيدروكربونات) وهي مواد سامة سرطانية
كالهيدروكربونات الحلقية وهي مواد سامة ملوثة
للحواء .. هذا بالإضافة إلى مصانع الأسمنت ..
والخرايبات .. والجير .. والرصاص ..
والزنك .. والورق .. والصناعات الغذائية ..
والسج الخ .. يضاف إلى ذلك الأتربة ..
والغبار .. التي تنتشر على كل مدن الجمهورية .

ثم يؤكد لي هـ . محمود نصر الله ويقول :
وكذلك الملوثات الهوائية ليست أضرارها
مقتصرة على تلوث الهواء فقط .. بل ملوثاتها لها
تأثير مباشر على ممتلكات الإنسان مثل تأثيرها على
تآكل المواد كالأحجار .. والمعادن .. وهناك
دراسات أجريت تشير إلى التأثير السلبي على المواد
مثل الآثار والأوراق وهذه النتيجة من الدراسة التي
قام بها محمل تلوث الهواء بالمركز القومي
للبحوث .. وكذلك تآكل المعادن كالتصالح ..
والخشب .. وهذه الدراسة ما زالت تجري بمعمل
تلوث الهواء بالمركز القومي للبحوث .

وكما قال هـ . نصر الله .. إن تلوث الهواء ليس
مقتصراً على الإنسان وممتلكاته .. بل يؤثر أيضاً
على النبات والحيوان وعلى إنتاجية الأراضي الزراعية
كما يتسبب في بوار الأراضي بمنطقة حوان بالذات ..

وتتالي .. ذلك الحظ من الغاز المحيط بالكرة
الأرضية والذي لا يمكن للحياة أن تستمر على كوكبنا
بدونه .. قد يستطيع الإنسان أن يستغنى عن الطعام
لعدة أسابيع .. وعن المياه لمدة أيام .. أما بالنسبة
للغذاء فلا يمكن الاستغناء عنه إلا لمدة دقائق
وبسيط .. ولذلك نرى الإنسان يتنفس بوسياً
مقارب من ٢٠ كيلوجراماً من الهواء .. بينما يحتاج
لفظ إلى حوالي كيلو جرام واحد من الغذاء .. لذا
إن الحفاظ على الهواء ضرورة من الضروريات
الأساسية ذات الأولوية المطلقة في حياة الإنسان
حيث يحتاج لحياة البرية من ١٥ إلى ٢٠ مرة قدر ما
يتناول من طعام .. فمثلاً إذا كان يحتاج إلى كيلو
جرام من الغذاء بوسياً فهو يحتاج إلى ١٥ كيلوجراماً
من الهواء .. وبناء عليه .. فإننا لا نتسارع في
تواجد شوائب تسمى أجزاء مملوثة (لا تزيد على
المسرة) ضائعة في كل مائة مليون جزء من الهواء
الذي نتنفسه بينما يمكن أن نتناول أسباً نحوي
لوحدنا حل كمية من الزئبق تصل إلى ٥٠ جراماً
لكل مائة طن من لحم تلك الأسماك .

● قلت : هل يمكن تجنب مصادر تلوث الهواء ؟
قال : مصادر تلوث الهواء كثيرة .. فمنها ما

فاطمة العطار



المصدر: مباحث الضيف

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأياً فتتد آثار التلوث الهوائي إلى الاقتصاد القوي ..

● أقول كيف .. ١٩ يقول : بالطبع نحن نعلم أن مصر دخلت عصر الصناعة منذ ثلاثين عاماً .. ونتيجة لذلك انتشرت الصناعات كالصناعات المعدنية .. والبترولية .. والكيميائية وغيرها في مناطق متعددة من مدن الجمهورية كمناطق حلوان .. وشبرا الخيمة .. وكفر الزيات .. وأسيوط .. والأسيوط .. والسويس .. ونجع حمادي .. نتج من هذه الصناعات تلوث الهواء نتيجة حرق الفحم والزيادة المطردة في عدد السكان إلى أربعة أضعاف خلال الثلاثين عاماً الماضية بما زادت معه كميات التلوث الجوي ..

ويقول د. محمود نصر الله هنا .. ونتيجة لهذه التراكبات الهوائية الملوثة والتي تتزايد يوماً بعد آخر حتى وصلت إلى الحد الذي لابد منه من تدخل عاجل وحاسم حتى لا تتعمد المشكلة بما يجعلها غير قابلة للحل.

وأي هذه الخطوات في رأي الدكتور نصر الله .. ضروري من وضع برنامج متكامل للحد من التلوث والتخطيط العمراني .. مع إصدار تشريع تلزم به المصانع والتاسير بها الظروف البيئية للإقلال .. بل للقضاء على كل مايلوث الهواء ..

ومن الخطوات التنفيذية الجريئة التي يرى د. نصر الله ضرورة تنفيذها واتقنى سرعة .. هو وضع جدول زمني عاجل للسفن التي وصل التلوث بها لحدود عالية جداً كالفراة الكبرى .. والأسيوطية .. من أهم هذه الخطوات تنظيف الشوارع .. والتخلص من الفحم بالوسائل العلمية والصحية بدلاً من القذبة .. وعدم حرقها في المدينة .. مع الاعتماد من وسط المدينة حيث الوفرة المحتوى على نسبة عالية من الكبريت ..

— ضروري من نقل الورش والمصانع الصغيرة خارج كردون المدن .. مع وضع برنامج للحد من المرور وتكثيف السيارات .. لوضع حدود قصوى لما ينتج من مواد تضر على الهواء وتلونه .. — عدم السماح بزيادة تسبب لى رفع نسبة التلوثات الهوائية .. حل أن يقضى على الهواء الملوث خلال ثلاث سنوات على أقصى تقدير .. بشرط أن يتم إعداد خطة لتدريب الكوادر اللازمة من مهندسين .. وكيميائيين .. ومسياريين .. وفنيين .. وذلك ضماناً لتتبع خطة خفض التلوثات الهوائية ورصدتها .. حتى تتفق في النهاية ومما يظهر الأسس العلمية في مواجهة مشكلة تلوث الهواء .. للحفاظ على بيئة هوائية نظيفة نقية .. وقد اختتم المؤتمر أعماله بحضورات من الترتيبات .. أهمها ضرورة ضبط السيارات التي تخرج كميات كبيرة من دخان المواقف .. والعمل على زيادة الرقعة الخضراء .. والتوسع في إنشاء الحدائق .. وفركات متخصصة في النظافة للمحافظة على بيئة نقية مع ضرورة الاهتمام بترتبات المياه العلوية وحمايتها من التلوث ..



المصدر: الأحياء

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ترشيح عاطف عبيد لجائزة عالمية في حماية البيئة

كتب محمد عبد المقصود :
تم ترشيح الدكتور عاطف عبيد وزير
الدولة لشؤون مجلس الوزراء والتربية
الاعلمية لتبليج جائزة ساسكاو العالمية
لعم ١٩٨٨ .. وهي جائزة تمنح لأفضل
المساهمين في حل مشاكل البيئة في
العالم .. تبلغ قيمة الجائزة ٥٠ ألف
دولار إضافة للقيمة الأدبية لها .
قام بترشيح الدكتور عاطف عبيد كل
من مجلس بحوث البيئة بسكاكويو
البحث العلمي وجهاز شئون البيئة .
صرح بهذا الدكتور المصطفى السيد
عبد ربهس جهاز شئون البيئة وأضاف أن
محاولات الترشيح تضمنت أنه أول من
عمل برنامجا قويا لتوجيه السراة
الطبيعية وترجمتها الى خطة قومية
لحماية البيئة ، وأدوره في حماية البيئة في
مصر والعالمية وصلت رتبها لهبة مكتب
وزراء البيئة الأمانة . ولأنه حصل على
الثناء أول صندوق خاص للأنشطة
البيئية على مستوى العالم في مصر وأول
من أرسى قواعد زيادة المساحات
الخضراء حول المدن .



المصدر: المشرق الأوسط

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة التلوث الصناعي في الدوحة

الدوحة - ق.ن.أ: يزور الدوحة
حاليا الدكتور وايم ملز خبير الشؤون
البيئية في جامعة كانساس الأمريكية.
بدعوة من اللجنة الدائمة لحماية
البيئة.

وسيقوم الدكتور ملز بالتعاون مع
اللجنة الدائمة لحماية البيئة بإجراء
دراسات عن التلوث الصناعي في
المناطق الصناعية بأم سعيدي ومناطق
الصناعات الخفيفة الأخرى بالدوحة.



المصدر : العدد سن

التاريخ : ١٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. بدرية الموضي
تطلع السفراء الأجانب
على نشاطات منظمة
حماية البيئة البحرية

اجتمعت الدكتورة بدرية عبد الله الموضي المنسق العام للشؤون الفنية والإدارية للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية على مدى الأسبوعين الماضيين مع سفراء كل من بريطانيا وفرنسا والنرويج والنمسا وتركيا والدانمرك كل على حدة لاطلاعهم على الأعمال والأنشطة التي تقوم بها المنظمة في مجال الحفاظ على البيئة البحرية.

وتم التباحث حول تقديم الخبرات الفنية المتخصصة والتعاون معهم لتنفيذ برامج وأنشطة المنظمة في هذا المجال.

. وأبدى السفراء تقديرهم للدور الذي تقوم به المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية منذ إنشائها في الحفاظ على البيئة البحرية لدول المنطقة.



الأمر

المصدر:

١٨ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ:

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التعاون مع المانيا

في التطوير الإداري وحماية البيئة

تقرر تدعيم التعاون بين مصر والمانيا
الاتحادية في مجال التطوير الإداري والتوسع
في التدريب الفني والمهني وحماية البيئة .
ويصرح الدكتور علف صيد وزير شئون
مجلس الوزراء والندوة للتشبيك الادارية عقب
اجتماعه امس مع الوفد البرلماني الألماني
بأنه تم الاتفاق على عقد ندوة بالخاصة في
بداية العام القادم حول الحفاظ على البيئة



المصدر : الدورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ نوفمبر ١٩٨٨

مؤتمر لاهاي

دعوة لانقاذ نوع الارواح

١٩٨٦ تم زيادة هذا التخفيض بنسبة ٢٠٪ مقارنة بمعدله الحالي وذلك عام ١٩٩٢ لينتج ٥٠٪ عام ١٩٩٨ .

وقد طالب بعض الخبراء في مؤتمر لاهاي ، ومنهم وزير البيئة الهولندي ايد نيجيبيلس برفع حجم هذا التخفيض في استهلاك المنتجات الكيماوية للذرة لنوع الاوزون لتصل الى ٨٥٪ عام ١٩٨٨ . ويقيى على عائق المؤسسات الكيماوية الكبرى مسؤولية التخفيض بنفسها المطلوبة حيث اعطت صصوبة الالتزام بـ "الغابات مونتريال" متشابهة لمخاض ان لا يكون لهذه المواد الكيماوية دخل مباشر في دعم طبقة الاوزون حسب رأي بعض العلماء وارجاع اسباب هذه الظاهرة الى عوامل طبيعية بحثت مع اعطاء بعض الابلة والبراميل لدعم نظريتهم هذه .

وقد اورد العديد من الاساتذة الاميركان ارقامهم بصدد التنبؤ المعلن في مؤتمر لاهاي الخاصة بتأثير المنتجات الكيماوية انفة الذكر بتدمير طبقة الاوزون : حيث اعطوا بيان حجم الظهور المتناقصات والنتائج من مختلف المنشآت البشرية كل كلفا لان يدمر طبقة الاوزون منذ فترة طويلة كما ان هذا الدرع الحامي للأرض كان يجب ان يكون قد اختفى ايضا بسبب الانفجارات البركانية وغاراتها وحسب التقديرات التي اوردتها بحلول جامعة ميشغان فان كل من هذه الغازات والمواد المتبقية تنتج في المعدل حوال ٢٢٠ مليون طن في مكونات الكلور الذي يطلق في الفضاء وهو يزيد بمتة مرة أكثر من الخلفات الصناعية التي تطلق في الفضاء

١٠٠٠٠

ربما ستتضاءل طبقة الاوزون التي تحمي الحياة على كوكبنا بسرعة اكبر من التوقعات الحالية : هذا هو جرس الإنذار بالخطر الذي يله حواني سبعين خبيرا يمثلون ٤٠ بلدا اجتمعوا مؤمرا ، في لاهاي ، بهولندا لحضور المؤتمر الذي عقد ببرعية ومبادرة برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة الارصاد الجوية العالمية :

ويرى بعض الباحثين بان اتساع مساحة الشفرة في الاوزون قد توقف بعد اكتشافها في حين يرى البعض الاخر بان التناقص في محتوى طبقة الاوزون مستمر وبشكل سريع منذ عام ١٩٧٩ ولحد الان مما يضاعف من الخطر الذي يهدد الدرع الحامي لكوكبنا . لذا طالب المشاركون في مؤتمر لاهاي الاخير باتخاذ المزيد من الاجراءات الفعالة للحد من تآكل طبقة تناقص طبقة الاوزون ومحاولة ايجاد الحلول الفعالة لردم ثغراتها . لقد سبق ان سمعت الاوساط العلمية وفي عدة مناسبات قبل مؤتمر لاهاي تحذيراتها من تآكل طبقة الظاهرة الافة الذكر في طبقة الاوزون : وقد وقع ٢٢ بلدا عام ١٩٨٥ في فيينا ، على اول اتفاقية خاصة بمحمية درع الاوزون وذلك بالتدخل سلسلة من الاجراءات لتخفيض منتجات فلوريد الكلورين . وقد وافق ٣١ بلدا عام ١٩٨٧ في مونتريال على نص بروتوكول هذه الاتفاقية . ومن المقرر ان تصادق هذه البلدان على هذا النص نهاية عام ١٩٨٨ . ويمنح هذا البروتوكول على تخفيض استهلاك هذه المواد الذمرة لطبقة الاوزون حيث وصل معدل الاستهلاك الفردي منها على كوكبنا بشكل عام اكثر من كيلو غرام سنويا ، لذا ابرز هذا البروتوكول ضرورة تخفيض حجم هذا الاستهلاك الحالي وتوضيله نهاية العام الحالي الى مكان عليه عام

اذ طالب هؤلاء العلماء المشاركون في هذا المؤتمر مجددا بمنع استخدام بعض المواد الكيماوية التي تسهم حسب رأيهم ، في تدمير مستوى طبقة الاوزون وانظر البعض منهم الى ان الاجراءات المتخذة حاليا للحد من هذه الظاهرة لا تفي بالفرض المطلوب ولكن هذا لا يمنع من ان مجموعة اخرى من الخبراء ارجعت تناقص محتوى طبقة الاوزون اصلا الى عوامل طبيعية .

فمنذ عام ١٩٧٨ قررت الولايات المتحدة الاميركية تخفيض استعمال غازات ومنتجات فلوريد الكلورين التي اشار اليها الكيماويون بالصالح الاتهام كونها احد العوامل المساعدة في تدمير طبقة الاوزون . وقد حدث الدول الاسكندنافية حذو الولايات المتحدة الاميركية بمنع استعمال مثل هذه المواد وغيرها .

وكان على العالم الانتظار حتى عام ١٩٧٩ ليعلم نداء استغاثة جديدا ليخسدر العالم من الاستمرار باستخدام مثل هذه الغازات والمنتجات الكيماوية الذمرة لطبقة الاوزون : وذلك بعد اكتشاف القاب في طبقة الاوزون فوق منطقة القطب الشمالي : حيث اثبتت الدراسات بان ٥٠٪ من الحجم الطبيعي لطبقة الاوزون تختفي في بعض الاوقات من السنة وان ٢٠٠ مليون طن من الاوزون تدمر يوميا بشكل عام لاسباب عديدة .



المصدر : المتوفرة

التاريخ : ١٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

— — — — —
ألا إن مجموعة عمل الملتية -
اميركية - كندية مشتركة أخرى
وسمعت في لفص الإلهام مواد أخرى
مدمرة لطيفة الأوزون منها ما يسمى بـ
«البروم» أو «البرومين» لا دخل
للإنسان بإنتاجها بل أنها تنحدر
طبيعياً في الجو لتتفاعل مع محلول
أجزاء طبقة الأوزون وتدمرها . أما
مصدر الإنتاج الرئيسي للبرومين
(مادة ذو رائحة نفاذة تستخرج من
مياه البحر بشكل سائل أحمر سام)
فهو نوع من الطحالب الحمر .
أما في فرنسا فاشترى خبراء تلوث
الجو إلى رأي آخر . أكثر ملائمة
وفاصلة حيث أكدوا بأنه رغم صعوبة
الاثبات مسؤولية منتجات فلوريد
الكاربون كونه العامل الوحيد في
تدمير محلول الأوزون فإنه يبقى
تخفيض إنتاجه إجراء غير مضر بل
مفيد للصحة العامة بشكل عام
ويجذب في نفس الوقت كوكبنا أحد
المصادر الرئيسية للتلوث .

تهلة حميد
من الصليبيات



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٨ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة مصرية الملتية لحفاظ على البيئة والمحاصيل

تقرر عقد ندوة مصرية الملتية في بداية العام القادم لحفاظ على البيئة والمحاصيل الطبيعية تشارك فيها الهيئات المختصة . صرح بذلك الدكتور علف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء عقب اجتماعه مع الوفد البرلماني الألماني . كما تقرر تدعيم التعاون في مجال التطوير الإداري في مجال التدريب الفني والمهني .



٤٠٠٠

المصدر:

١٩ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة تأثير السياسات الاقتصادية والتكنولوجية

على البيئة بمنطقة البحر الأبيض المتوسط والعالم العربي

قرر جهاز شئون البيئة بمجلس الوزراء تكليف جهود حماية البيئة المصرية في المجالات المختلفة وأعداد دراسات تفصيلية عن الجوانب الاقتصادية والاجتماعية والصناعية والتكنولوجية المرتبطة بالحفاظ على البيئة وخلق التوازن اللازم لتوفير جودة الحياة للصحة للإنسان المصري.

د. د. محمد عبد



وشرح الدكتور محمد السيد عبد رئيس جهاز شئون البيئة بأن مؤسسة « أسين » الإيطالية وهي مؤسسة علمية قد اختارت القاهرة لانعقاد المؤتمر الرابع للمؤسسة تحت شعار « البحر المتوسط ، ملقى طرق العالم لمنطقة بيئة البحر الأبيض المتوسط ومجالات وقرص التنمية البيئية بنوع وحوض البحر المتوسط وحماية البيئة من التلوث ».

ومن المقرر أن يعقد المؤتمر هذا بالقاهرة ويستمر حتى يوم الثلاثاء القادم وتشترك في إجتماعاته ٨٠

شخصية سياسية واقتصادية علمية من دول أوروبا وغربا والولايات المتحدة بالإضافة إلى دول الشرق الأوسط.

ويناقش المؤتمر الاستراتيجية الاقتصادية والبيئية في منطقة البحر المتوسط وموار العلم والتكنولوجيا في فهم البيئة والحفاظ عليها وتطويرها بالإضافة إلى السياسات الاقتصادية وعلاقتها بالمشكلات البيئية خاصة فيما يرتبط بمستويات المعيشة والتنمية وكذلك خطط وبرامج التنمية في المجالات والقطاعات وعلاقتها بالبيئة.

كما قررت اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي اسيا بالأمم المتحدة « الإسكوا » وجهاز شئون البيئة المصري عقد ندوة علم تكنولوجيا الغلاف الجوي للمناطق الريفية في الفترة من ٢٦ نوفمبر الحال أن أول ديسمبر القادم يشترك فيها ١٢ دولة عربية لدراسة إمكانيات ومجالات تطوير المناطق الريفية على مستوى العالم العربي ، وتوفير احتياجاتها من الطاقة للاستخدامات المختلفة.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مستويات العمل والبيئة في تنمية دولية بالقاهرة

عاصم عبدالحق

كتبها - حسن عثمان :
 تقوم وزارة القوى العاملة بالتعاون مع منظمة العمل الدولية لدولة حول مستويات العمل الدولية المتوقعة بطرق العمل والبيئة .
 ناقش الندوة التي بدأ يوم ٧ نوفمبر ولعدة أيام تطالقات العمل الدولية الخاصة بمسائل العمل والاجازات والعمل النقابي والمهنية والصحة المهنية والطريق المسليم لاتطالقات العمل الدولية ومواقف مصر من تطورها .
 يشارك في الندوة أكثر من ٢٠٠ محور ومباحث تولى مسئولون من منظمة العمل الدولية والجامعات والمنظمات العلمية المتخصصة وأفراد البحوث .
 ولم يهضم أعضاء الندوة زيارات ميدانية لبعض المصانع والشركات لتفقد ظروف العمل بها ومشاهدة التقدم الصناعي الذي وصلت اليه مصر .



المصدر: القبر سن

التاريخ: ١٩٨٠ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التلوث مشكلة بيئية .. في

محاضرة بالنادي العلمي

.. نظم مكتب حماية البيئة بالنادي العلمي محاضرة عن التلوث بالملوثات الصناعية لأعضاء النادي يفرض توعيتهم بكل العوامل التي تؤدي الى تلوث البيئة وقد ألقى المحاضرة المهندس محمد عبدالقادر من مجلس حماية البيئة، وتناول المحاضر التلوث كمشكلة بيئية حيث قال: إنها أصبحت من المشكلات التي قلقت فجأة على مسرح الأحداث العالمية والبيئية وقد حظيت باهتمام بالغ من العلماء في النصف الثاني من القرن الحالي لما خلطته من أضرار وخطار على البيئة والصحة العامة..

وأوضح المحاضر مفهوم تلوث البيئة بأنه القاء النفايات بما يفسد ويغير من جمال البيئة وتكافئتها ... حيث تعتبر عملية التخلص من النفايات من المشاكل الملحة لما لها من آثار .

وتضمنت المحاضرة عرضاً بالأرقام لنسبة الملوثات بدولة الكويت .. والمعائد المادي الكبير الذي يمكن ان يعود على الدولة في حالة استقلال هذه الملوثات استقلالاً علمياً سليماً بإعادة تصنيعها بدلاً من ضياعها وإهمالها وعدم الاستفادة منها .



الإصرام

المصدر :

٢١ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

افتتاح مؤتمر حماية البيئة اليوم ٨٠ شخصية عالمية تناقش التلوث بالبحر المتوسط

كتب - علاء العطار :

يفتح السيد عبد الهادي فتحي وزير البترول والثروة المعدنية صباح اليوم - نوبة من الدكتور عاصف حنفي رئيس الوزراء - المؤتمر الدولي لحماية البيئة بدول البحر المتوسط الذي تنظمه مؤسسة (الاسيا) الإيطالية الدولية بالتعاون مع جهات شطون البيئة ويحضره جهات بحريه من كل من ليبيا وجزائر إيطاليا واليونان سلطان بن عبد العزيز ملك ريش الوزراء السعودى والدكتور اسامه البناى الوزير الأول لوزارة الخارجية ومدير مكتب الرئيس للشئون السياسية و ٨٠ شخصية عالمية من الخبراء والمختصين في المجالات السياسية والاقتصادية والثقافية .

امر بشارك خلالها في اعمال المؤتمر وصرح بأنه سيتم دراسة حول إمكانية حماية البيئة في حوض البحر المتوسط بعد تزايد معدلات التلوث مع زيادة النشاط الصناعي . وبعد المؤتمر أكبر تجمع فكري للقادة فضايا حماية البيئة ويعد تحت شعار " البحر المتوسط ملكي طرق العالم " وقد اشترت التقارير البيئية العلمية إلى أن البحر المتوسط أصبح يهدى الآن على كافة أنواع المخرات حيث تلحق به مخلفات الصرف الصحي لـ ١٢٠ مدينة تقل عليه وإن ٢٨ ٪ من شواطئه ملوثة وبشرى صالحة للاستخدام السباحى ، وأنه يظل إلى البحر بالمخلفات السامة كمتنات المصانع ومصالح البترول وآلاف الأطنان من المبيدات الحشرية .

وصرح الدكتور الحنفي بعد رئيس جهاز شئون البيئة بأن المؤتمر الذي سيمتد لمدة ثلاثة أيام - سيناقش قضايا البيئة والتلوث في حوض البحر المتوسط ويرعى التنمية البيئية به والاستراتيجيات الاقتصادية للبيئة بالمنطقة وانكسارات مشاكل البيئة على الزراعة وسيتناول فيه الدكتور عاصف حنفي وزير شئون مجلس الوزراء الحاق التعاون بين مصر ودول البحر المتوسط في مجال البيئة . واشاد الدكتور عبد أن المؤسسة قامت باختيار القاهرة كعقد للمؤتمر الرابع بعد إيطاليا وتركيا وإسبانيا وهو ما يعطى دلائل عالمية على مدى اهتمام الدولة بقضايا البيئة وقد وصل أمس إلى القاهرة السيد اندرياس جلفريديس وزير الزراعة الفلبيني في زيارة



المصدر : الرائد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٨٨



الارض والانسان والشجرة

• د. سليمان عريبات

الشكر محمول لاهله، لفخاطرة اليوم يعود الفضل فيها الى بناتي وابنتاتي الطلبة من للتصبيين الى ثادي حماية الطبيعة في الجامعة الاردنية. جازوا قبل سويحات من مفادرتي مكتبي في كلية الزراعة. وطلبوا الي مرافقتهم في رحلة الى مزرعة زيتون في الجبال المطلة على وادي السلط وقرب مدينة ماحص.

ماذا يقول الشيخ لابنائيه الطلبة ؟ لقد مثلت لطلبتهم المتواضع. مضت الايام والسنوات.. وهلم يرحلونني الى الماسي العميد. كانت الشمس ساطعة في صباح شتائي على غير عادتها.. وحرمة من البرد تلمس جسدي.. وينطلق الرصاص بنا الى قرانا الجميلة.

هذه احلامي تستيقظ وشبابي يزهر من جديد فتحات وفتحات مثل اعداد القصب.. وانتذكر ايامي في جامعة القاهرة.. في مدن حلوان والاسكندرية والاقصر واسوان وانتذكر ايامي في جامعة دمشق.. في مدن حمص وحماء واللاذقية كانت قصائدنا المفضلة للشعراء سليمان العيسى والسياب وغدوى طوقان وهرار. وقصائدهم المفضلة للشعراء محمود درويش ومظفر النواب وتيسير سبول.

وتجاوزنا مدينتي الفيصص وياحص واخذت اشجار البلوط والزيتون تقترب من الطريق التي نسلكتها نحو مصطلبات النهائية. ويدافع من مغريزتي، العفوية، رحت اخطب الطلبة حول الالهية الاقتصادية لشجرة الزيتون المباركة «والتين والزيتون وطور سنين وهذا البلد الامين» التين ١ - ٢ - ٣.

يشغل الزيتون مساحة في حدود ٢٢٥ الف دونم وعدد الاشجار حوالي ٤,٢ مليون شجرة منها ٣ مليون شجرة مثمرة تنتج حوالي ٢٥ الف طن من الزيتون سنويا وتتراوح كمية الانتاج بين ١٨ الف طن في السنوات الوردية الى حوالي ٦٠ الف طن في السنوات الجيدة مثل هذا العام.



المصدر : الراعي

التاريخ : ١٩٨٨
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويوجد حوالي ٧٠٠ معصرة زيتون حديثة وقديمة.
وندخل من بوابة المزرعة، حتى نكون وجها لوجه مع اشجار
الزيتون التي كانت في انتظارنا ونأخذ في قطف الثمار السوداء.. كان
جمالها الاسود يلفق جمال الحجارة الكريمة .. وكانت حبات
الزيتون تتساقط من راحات ايدينا وتندق الشاشة الملسوة
وكانها وقع اقدام الغزلان فوق الرمال وهي هاربة امام الصيادين.
اي شيء اروع من هذا المثلث: الارض والانسان والشجرة؟
انقضى النهار بسرعة... وكان الساعات تذوب في لحظات العمل
الهادئ.. الساعة الرابعة بعد الظهر واكياس ثمار الزيتون هنا..
وهناك.. وتجمعنا من جديد تحت شجرة البلوط العتيقة.. ومع فئجان
الشاي اللذيذ.. رحت استمع الى حوار الطلبة حول تجربة العمل
التطوعي هذا.. ومن التجربة في جميع مراحلها.. والدروس
المستفادة.. كان الحوار او النقاش واعيا ومسؤولا وكان الحوار
ديمقراطيا. شعرت بانهم سيكونون في امان وبان المستقبل لهم معنا
ويدينا لا سمح الله.
في لحظة من لحظات النقاش طلب الي ان ابي رايما فيما يقولون
ويبحثون من امر تجربة يرمعون الطويل المنتج. ماذا اقول لهم في
شؤونهم وهم يسمعون صغما فيما قاموا او فعلوا؟ قلت انتم الابناء
ونحن الاباء.. هذه ارضكم.. انها ثمينه جدا.. ارفعوها واحرسوها
وطوروها بعلمكم وبفوتكم.. لا نستطيع ان نفقد اكثر مما فقدنا من
قرب الوطن.
وودعهم على ان القادم في الايام القادمة وقلت انتظروهم وهم
يفادرون بوابة الجامعة. لوحث لهم بيدي وبياني طفلتي الحبيبتان
ديمية وزينة وصافحت مسجدي ويمشي وعماره والاخرين.. اخذت
بيدي ديمة وزينة.. وانطلقت عائدا الى مدينة السلط فالساعة
السادسة.. والصغار من غير شك فرحون ولكنهم بحاجة الى الراحة
والى نوم عميق.



الأخبار

المصدر :

١٩٨٨ نوفمبر

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس الوزراء يفتتح اليوم مؤتمر للتنمية البيئة

افتتح الدكتور عاطف ممدوح رئيس مجلس الوزراء صباح اليوم المؤتمر الرابع للتنمية دول حوض البحر المتوسط بينا واقتصاديا وسياسيا ، ولى رئيس الوزراء كلمة في افتتاح المؤتمر .. ثم ولى جمال بى مكيونس نائب رئيس إيطاليا ورئيس منظمة المؤتمر كلمة .. وتحدث الدكتور عاطف ممدوح وزير شؤون مجلس الوزراء عن السبل المتعاون المصري مع دول حوض البحر المتوسط في مجال حماية البيئة .



المصدر : المجلة الطبية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : أكتوبر ١٩٨٨ التاريخ :

ندوة عن الأسلحة الكيميائية بالعلوم الصحية

د. الدخني : آثار التلوث بالعوامل الكيميائية

أقامت كلية العلوم الصحية أول امس الأحد ندوة حول التلوثات البيئية والصحية المرتبطة باستخدام الأسلحة الكيميائية، تحدث فيها الدكتور علي الدخني الأستاذ المساعد بقسم صحة البيئة بالكلية وحضرته الندوة عميدة الكلية فوزية ملا حسين ومساعد العميد عبدالله السويهي ورئيساء الأقسام العلمية وعدد من الأساتذة وطالبات الكلية.

● لحظة تاريخية :

في مستهل محاضراته قدم د. الدخني لحظة تاريخية حول استخدام الأسلحة الكيميائية في الماضي وقال انه بالرغم من حرص الإنسان الشديد على الحياة الا انه يصرح بالقدرة نفسه على استنباط وسائل القتل والدمار لاعدائه وقد تحرف الإنسان على السلاح الحيوي منذ القدم وذلك لمخاوفه بالامراض المعدية ومحاولته نشر هذه الوبئة بين صفوف

الاعداء واستشهد المحاضر في سياق حديثه بعدد من الحوادث التاريخية من بينها قيام المغول أثناء حصارهم لدمية (فيونسيا) في شبه جزيرة القرم عام ١٣٤٧ بلفظ جثث الموتى من المصابين بالطحانين الى قلب المدينة لاصابة أهلها وأجبارهم على الاستسلام كما قام الفرنسيون عام ١٤٩٤م تحت قيادة شارل الثامن بنشر مرض الافرنجي قصدا في حروبهم ضد امارة نابولي ومن الجوانب التاريخية المعروفة ايضا قيام قائد الحملة الإنجليزية عام ١٧٦٣م بأرسل مناديل وماعية من مستطلي العزل لمرض مصابين بالجذري الى رؤساء القبائل الهندية فانتشر هذا المرض بين جميع الهنود الحمر.

والنقاطات الصريخ وانتقل د. علي الدخني في محاضراته الى الحديث عن الاتفاقيات التي سبق ان أبرمت بين دول العالم بهدف تحريم استخدام الأسلحة الكيميائية أثناء الحروب ومن بين هذه الاتفاقيات : اتفاقية ستراسبورج لعام ١٦٧٥ بين ألمانيا وفرنسا. وما توصل اليه المشاركون بمؤتمرات بروكسل ١٨٧٤، وواشنطن عامي ١٩٢١ و١٩٢٢ وغيرهما.

● تحريف السلاح الكيميائي

ونطلق المحاضر لتعريف كل من السلاح الكيميائي والحيوي او البيولوجي ف أوضح ان الاول هو مركبات كيميائية لها خصائص سامة تستطيع ان تحدث اصابات في القوى الحية الغير محمية وتلوث الأرض والهواء والمقتات والماء ومختلف المواد بما يجعلها غير صالحة للاستخدام اما السلاح الحيوي او البيولوجي فهو استخدام الكائنات الحية الدقيقة السمية للاضرار الوابئة المدمرة ضد الإنسان او الحيوان او النبات بغرض قتل أو التأثير عليه . . .

● آثار التلوث :
ماهي آثار التلوث بالعوامل الكيميائية السامة والعوامل الجرثومية ؟ هذا السؤال طرحه المحاضر وأجاب عليه محددًا النقاط التالية :

١ - حدوث القساكن والأمراض .

٢ - الحد من استخدام الأرض والبيئة والتجهيزات والليات والمعدات الحربية والأسلحة التقليدية .

٣ - التأخير في تنفيذ الواجبات .

٤ - فقدان الوقت بسبب الانهماك في

٥ - الاجهاد بسبب الحرس على تجنب

التلوث .

٦ - تعطيل الروح المعنوية لدى

القطاعات العسكرية والمدنية.

لكن .. يصلنا تصف الأسلحة

الكيميائية .. يقول المحاضر انها تنتشر

انتشارا كبيرا وتغطي الزوايا في داخل

البيئة والتجايف والفتحات كما انها

تخترب الحفر والتحصينات ويقتلوت

تأثيرها على الإنسان من المرض الخفيف

لا لون له ولا طعم ولا رائحة ومن دلائل

استخدامها ظهور الاصابات في

الأشخاص المعرضين لها ويمكن انتاجها بكميات كبيرة وبسهولة وبتكاليف قليلة .

● مقارنة :

وقدم المحاضر مقارنة بين العوامل الجرثومية والكيميائية في عدة اشياء جوهرية من بينها ان العامل الجرثومي يسبب خسائر ٥٠٪ بكميات اقل من العامل الكيميائي الكشف على العوامل الجرثومية صعب اما الكيميائية فسهل اعراض العوامل الجرثومية تظهر بعد عدة ايام اما الكيميائية فتظهر بعد ساعات ولهاها ينشر بواسطة الهواء ويدخل الجسم عن طريق الجهاز التنفسي مالم يتم ارتداء القناع ويلوث الطعام والماء والملابس ثم تنتقل العوامل الكيميائية وفترات الامتصاص الحقة والمواد السامة لنفسية كما تحدث عن الوقاية من السلاح الحيوي الكيميائي وسبل إيقاف الفزرو الجرثومي .



المصدر: الوفد

التاريخ: ٢٤ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٠ ملايين لاسي بمسبب الظروف البيئية

أكد معهد جونا ووتش أن اللاجئين
بسبب الظروف البيئية، يمثلون أكبر فئة
من اللاجئين في العالم. ثارت الدراسة
الصلصة من المعهد أن عدد المزارعين
اللاجئين بسبب ظروف البيئة، هو أفضل
دليل على التأثيرات في الأقاليم الطبيعية
للأرض. يبلغ عدد اللاجئين بسبب
الظروف البيئية ما يزيد إلى ١٠ ملايين
شخص. وتكونت الدراسة أن إجمالي عدد
اللاجئين بسبب البيئة السلاجون
١٣ مليون شخص. وطالعت أن تكثر
الزراعة والصيد والصيد
والصناعات في دول العالم الثالث. من
الأسباب الرئيسية لشدة اللاجئين.



المصدر: الأحياء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٨

في مؤتمر تنمية بيئة البحر المتوسط :

د. صدقي : أقمنا مشروعات هامة

لحماية البيئة من التلوث

نائب رئيس وزراء إيطاليا : ضرورة مواجهة

التفكك الاقتصادي بين دول المتوسط

د. عاطف عبيد : قدماء المصريين أول

من واجهوا تلوث البيئة

كتب محمد عبدالمقصود :

أعلن الدكتور مطلق صديقي رئيس مجلس الوزراء أن مصر كانت سبقة في الولاة بالتزاماتها ومسؤولياتها البيئية على المستويين المحلي والعالمي .. وأنها ستدأ بما سجلته بلاندا من نجاح ملحوظ في مجال التعاون البيئي مع دول المعلم المختلفة من أجل حماية البيئة العالمية .. جاء هذا في الكلمة الافتتاحية للمؤتمر الرابع للتنمية بيئة دول حوض البحر المتوسط والتي ألقاها نيابة عنه الدكتور عبدالمقصود نائب وزير التترول ..

وأعلن رئيس الوزراء أن مصر أنشأت جهاز الشئون البيئية بمجلس الوزراء لتنسيق الجهود التي بذلها المصالح الحكومية المختلفة لحماية وتحسين البيئة في مصر والتنمية الدائمة لواردها الطبيعية .. وأن مصر أطلقت عدة مشروعات لحماية البيئة منها : مشروعات حماية نهر النيل من التلوث .. ومعالجة النفايات الصناعية والمخلفات وتدويرها .. وإنشاء محطات لمعالجة تلوث المياه .. وحماية المياه الإقليمية والسواحل المصرية من التلوث بالنفط ومخلفات تلوث الهواء وأعداد التشريعات للوصول إلى هواء نظيف .. وحماية الأراضي الزراعية ومكافحة تجريف الأراضي الخصبة .. وإنشاء المحميات الطبيعية ..

وأعلن رئيس الوزراء أن هناك عددا آخر من الأولويات البيئية تفتق حلها مثل التصنيع المحلي للمعدات والآلات اللازمة لإدارة المشروعات البيئية .. والتوسع في إنشاء مساحات خضراء حول المدن ونشر الوعي البيئي ..

جهود مشتركة لتحقيق السلام

وأعلن جيان دي ميكييس نائب رئيس وزراء إيطاليا ورئيس منظمة (أسين) الإيطالية منظمة المؤتمر أن الجهود المشتركة للولايات المتحدة ولدول العربية وخاصة مصر والأردن والجمهورية العربية يمكن أن تعطي دفعة قوية لتحقيق السلام الذي يهدف إلى ضمان أمن جميع دول منطقة البحر المتوسط والحد من التسلح النووي .. وأضاف أنه يجب تنشيط التعاون بين التكتلات الإقليمية المحلية من خلال نقل الاستثمارات والتكنولوجيا مع فتح الأسواق وتوطين صناعة إدارية عليا .. ويجب

للخضراء .. ونظافة مياه النيل العظيم لفتح دليل على ذلك .. وأضاف أن شعوب البحر المتوسط التي استطاعت أن تسهم في تقدم الحضارات في الماضي عازات قادرة على الاستمرار في ذلك .. وأن مستقبلنا المشترك سيكون أفضل إذا ما تعاوننا من أجل الحفاظ على ما نملك .. وقال : إن مواجهة الأخطار تتم بصورة أفضل من خلال العمل الجماعي الذي تشترك فيه كافة دول حوض البحر المتوسط .. ولقد جئنا جميعا هذا المؤتمر بطرح بحثه ليسل العالم أجمع من أجل مواءمة نظيف وتنشئة ومياه نظيفة نظريها وتعلم مدى تأكله ومياه نظيفة نستمتع بها ..

وتحدث ليمبرتو كايوبو الأمين العام للمؤتمر ورئيس اللجنة الإيطالية فقال : إن هناك تحد لا يمكن تجاهله وهو أن البحر المتوسط لم يعد مركز الحضارة والتقدم الرئيسي حيث انتقل هذا المركز إلى البراهين الآن : هل يستطيع البحر المتوسط أن يستعيد مركزه في عالم يتغير بسرعة .. وقد عقد المؤتمر أول جلسته وقد ظهر أمس برئاسة الدكتور اسماعيل صديقي عبيد ذلك بالافتقار المتنامي .. وتشغل عدة جلسات تناقش القضايا البيئية ذات الأهمية وبمبادرات التعاون .. رئيس المؤتمر أصالة صباح غد ..

بواجهة حوامل "السلامة" التنموية والصناعات والاقتصادية بين دول حوض المتوسط من طريق مواجهة سياسة الحماية الجمركية وتبديد الموارد لأهداف غير إنتاجية ..

تخلف نتيجة أفضل وأعلن الدكتور مطلق صديقي رئيس مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الإدارية والرياح الخاروب للمؤتمر أن اهتمام المصريين هم أول من انتهجوا سياسة حماية البيئة من التلوث وأن جدران المعبد وما تحويه من مصفاة للحفاظ على الأراضي



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ نوفمبر ١٩٨٨

صدقي لمؤتمر البحر المتوسط مصر اسبق الدول التزاما بمسئولياتها لحماية البيئة المحلية

أعلن الدكتور عاطف صدقي رئيس مجلس الوزراء ، أن مصر من أوائل الدول التزاما بمسئولياتها لحماية البيئة المحلية ، وسبقها في المعنى إلى الوفاء بالتزاماتها في هذا المجال سواء على المستوى المحلي المحدود أو العالمي الممتد والمتسع .

وقال رئيس الوزراء في كلمته أمام المؤتمر الدولي الرابع لمؤسسة أسن الإيطالية حول إدارة القضايا البيئية لعروض البحر المتوسط بالتعاون مع جهاز شئون البيئة التابع لمجلس الوزراء ، وألقاها بالإنابة البقرة ص ١١

صدقي لمؤتمر (بقية ص ١)

التكويين عبد الهادي كليل وزير البيروقراطية والمعلومات .

أن مصر في محاولتها لادارة البيئة قد الشات جهاز شئون البيئة للتابع لمجلس الوزراء .. حيث عهد اليه في البداية مهمة لتنسيق جهود المصالح الحكومية المعنية بحماية وتحسين البيئة في مصر مع التنمية الدائمة للموارد الطبيعية .

كما كان - الجهاز يمثل على المستوى الدولي نقطة الارتكاز القومية لكافة أنشطة البيئة التي تقومها المنظمات الدولية وخاصة برنامج الأمم المتحدة للبيئة وبرنامجها للتنمية إلى جانب منظمة الصحة العالمية ومنظمة الأغذية والزراعة والمنظمة البحرية العالمية .

وأوضح أن هذا اللقاء في مؤتمر البحر المتوسط ، ملتقى طرق العالم به من الرغبة الصادقة للجميع في تجميل وجه الأرض بمخاضات الإمتنان البحري بفضلنا ونعم عطاء الطبيعة الواسع .. وذلك بعد أن وهي العالم اخيرا ليماد المعن البيئية التي حالت به والحاجة الملحة إلى جهود اصلاح مكثفة وسريعة .. ومع انك ان عوالب المسوء تصيب الجميع فلا مفرج لماننا من مأس البيئية بغير البحث عن حلول وتكليفها مما بجدية وعزم على المستويات المحلية والعالمية .. الأمر الذي أقرته حكومات العالم بما يتضمنه من حقائق وشواهد .



المصدر: المصورة

التاريخ: ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دورة تنشيطية في سموم البيئة

انفتحت في كلية الصيدلة بجامعة بغداد الدورة التنشيطية في سموم البيئة والتي عرفت تحت شعار (من أجل وهي بيئتي مقدم في سبيل عراق النصر والسلام) .
وتتضمن الدورة التي تستمر ثلاثة ايام ويشرف عليها فرع الادوية والبحث العلمي .
ويشارك في الدورة ممثلون من وزارات الدفاع والصحة والتعليم العالي والبحث العلمي ومجلس البحث العلمي .



المصدر : **الرائد**

٢٤ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منظمة حماية البيئة تدرس خطة لازالة الالغام البحرية

وزير التخطيط يؤكد على أن قضية البيئة وحمايتها من التلوث قضية حياة او موت

الحفاظ على الانسان في بيئة يعيش فيها بكل موقع . وقال الدكتور الموسى وبالنسبة لحماية البيئة بالتخطيط ان لدينا بالتكوين المنطقة الاقليمية لحماية البيئة البحرية التي ركزت اهتمامها خلال الحرب العراقية الايرانية على موضوع التلوث بمنطقة الخليج ، كما تابعت هذا الموضوع بعناية بعد غرق العديد من السفن نتيجة الحرب التي وصلت الى اكثر من ٥٠٠ سفينة . مؤكدا ان هناك مشكلة اخرى تصاحبها منطقة الخليج وهي صرف مخلفات السفن العابرة بمياه الخليج وهو احد الموضوعات الهامة والحيوية والتي اهتمت بها المنظمة الاقليمية ... كما اشد الاهتمام بها الى المؤسسات الدولية مشيراً الى ان هذا الموضوع يجب ان يوضع في الاعتبار لان مخلفات السفن تلحق على الكائنات الحية وانه لا بد من بذل الجهود لوقف صرف المخلفات في هذا المجال المائي الدولي بحسب وأما بكافة الممرات المائية بالماء .

والاهتمام بامن البيئة وحلوعها من المؤثرات الطبيعية التي تسبب للانسان نوعيات متعددة من الامراض ..

وأشار الى ان موضوع البيئة يدخل في اختصاصات كافة الوزارات والهيئات المعنية فهناك مسؤولية وزارة التربية والتعليم بالنسبة للتربية والصحة بالنسبة لصحة المواطنين ووزارة الصناعة بالنسبة للمصانع ومخلفاتها وبالنسبة للبلديات فهناك دورها في مجال النظافة مشيراً الى انه يجب العمل على التنسيق بين كافة هذه الجهات من أجل التوصل الى

أكد وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن الموسى ان قضية البيئة وحمايتها من التلوث قضية حياة او موت بل انها من اهم القضايا التي تعيق بالانسانية في كل مكان وكل موقع . وأضاف في تصريح للصحفيين عقب الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للبيئة المنعقد حالياً بالقاهرة انه من الملاحظ ان موضوع البيئة لم يأخذ حظه من الاهتمام في دول العالم الثالث في الوقت الذي اهتمت الدول الأوروبية بهذا الموضوع كما تواتر اجتماعاتها لبحث هذه القضية التي تعد من اخطر قضايا الانسان وخاصة في مجال تنمية وتحسين البيئة



الرأي

المصدر :

٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المنطقة العربية

وأضاف المؤرخ أن المنظمة قدمت دراسة حول سقاطر اللغام والشوايب بالخليج وتم وضع خطة لرفع بقايا السطن المنظمة وإزالة الأنسجام البحرية بعد تحديد أماكنها موضحاً أن ذلك يتم بالتعاون مع عدد من دول العالم إلى جانب تعاون دول المنطقة باعتبار أن آثار الموضوع تنمكس على هذه الدول.

وحول مشكلة تلوث الخليج نتيجة إصابة أحد مضايق البترول الإيرانية قال أنه تم إجراء الأبحاث الخاصة بهذا الموضوع وحجم المشكلة وأثارها وتبين أنها أكل مما كان متوقفاً وأن التلوث قد أصبح تحت سيطرة دول المنطقة.

ودعا المؤرخ إلى الاهتمام بموضوع التلوث في المنطقة العربية مشيراً إلى ما قامت بريطانيا من جهود في تنقية نهر التايمز وإعادة الحياة إلى الأحياء المائية بالبحر وذلك بفتح الماء المخلفات النامية والصناعية ومطالعات البواخر والحفاظ على معالم الحياة الطبيعية بالنهر وأنه لابد من اهتمام عربي متكامل بالبيئة العربية.

أكد الدكتور المؤرخ أن موضوع البيئة هو موضوع الحياة بالنسبة للإنسان كما عبر عن تقديره لاهتمام مصر كدولة عربية بمثل مؤتمرها خاص بالبيئة ومواجهة التلوث ... مشيراً إلى أن نشر التلوث هو حكم بالموت على الإنسان وأن على الدول العربية أن تهز اهتمامها بهذا الخطر من خلال مؤتمرات عربية منظمة وتبادل الخبرات وتوجيه الاهتمام السكاني للموضوع. وأخيراً عن أنه في أن

وتوصل المؤتمر المنعقد حالياً بالقاهرة إلى قرارات لحماية البيئة التي هي قضية الإنسان في المقام الأول باعتبار أن البيئة هي مجال شامل يدور مع الإنسان قبل ولادته حيث يمكن أن يصاب بالتلوث من الأم وبعد الولادة وخلال دراسته وعند عمله سواء بالمصنع أو بالحقول مما يستوجب دفعة أكبر لهذا الموضوع وإن تبدأ من حيث انتهى الآخرون مع مراعاة ظروفنا العربية.

ويختص وزير التخطيط ورئيس المنظمة الإسلامية للمعلوم الطبيعية الدكتور عبد الرحمن عبد الله المؤرخ في القاهرة مع نائب رئيس مجلس الوزراء وزير التخطيط المصري الدكتور كمال الجنزوري. وتناول الاجتماع العلاقات الثنائية بين البلدين وإمكانية إرسال مجموعات عمل من المصريين للمشاركة في دورات المعهد العربي للتخطيط في الكويت. وأقام سفير دولة الكويت في القاهرة عبد الرزاق عبدالقادر الكندري حفل عشاء في منزله تكريماً لوزير التخطيط ورئيس المنظمة الإسلامية للمعلوم الطبيعية الدكتور عبد الرحمن عبد الله المؤرخ والوفد المرافق له.

حضر حفل العشاء بعض المسؤولين المصريين وأركان السفارة الكويتية في القاهرة.

ويذكر أن الدكتور المؤرخ يشارك في اجتماعات المؤتمر العالمي الخامس للطب الاستعصامي والمؤتمر الثاني لأعجاز الطبي في القرن الكريم.



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس الوزراء يطالب بتعاون دول جدي

لحماية البحر المتوسط من التلوث البيئي

كتب صديق حديدي:

أفتتح أسس « الأثنين » الكيميكلي عبد الهادي فتبول وزير البترول ، كتاباً عن الدكتور عاصف صديقي رئيس الوزراء . المؤتمر الدولي الرابع للبحر الأبيض المتوسط ، الذي تنظمه منظمة « اسين » الإيطالية ، بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة .



عبد الهادي فتبول



عاصف صديقي

وأكد الدكتور عاصف صديقي في كلمته أمام المؤتمر والتي ألقاها وزير البترول ، أنه لا مفرح لملئنا المعاصر من الخطر تلوث البيئة ، إلا بالتعاون والتعاون الدول . أريدك ومثل قولك هذه الخطر ، وتطبيقاتها بجدية على المستويين المحلي والدولي . وأكد رئيس الوزراء التزام مصر بحمل على حماية البيئة ، والتعاون مع الدول والمنظمات الدولية لتحقيق هذا الهدف ، وطالب الدكتور عاصف صديقي وزير شؤون مجلس الوزراء في كلمته أمام المؤتمر «دول البحر المتوسط أن تتعاون في مواجهة الخطر البيئية . وإن تساعد الدول الفنية الدول الفقيرة في حماية البيئة من التلوث .

وأكد « أجيتي دي ميكلوس » رئيس «الوزراء الإيطالي أن دول البحر المتوسط ستستمر خلال السنوات العشر القادمة للافتقار بين التكامل الاقتصادي ، أو التفتك تحت ضغوط العوامل السكانية والاقتصادية والسياسية . لذلك يجب على هذه الدول أن تعمل لتحويل عوامل التفتك الحالية ، إلى سياسات للتعاون من أجل تحقيق الأمن والثروة الاقتصادي والاجتماعي .



المصدر: **القدس**

١٩٨٨ نوفمبر ٢٣

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شارك في المؤتمر الدولي للبيئة .. بالقاهرة

د. العوضي: حماية البيئة من التلوث.. قضية حياة أو موت

■ مطلوب اهتمام عربي متكامل بالبيئة العربية

ودعا العوضي إلى الاهتمام بموضوع التلوث في المنطقة العربية مشيراً إلى ما قامت به بريطانيا من جهود في تلقيح نهر التايمز وإعادة الحياة إلى الأحياء المائية بالنهر وذلك بمنع إلقاء المخلفات الاندومية والصناعية ومخلفات البواخر والحفاظ على معالم الحياة الطبيعية بالنهر وأنه لا بد من اهتمام عربي متكامل بالبيئة العربية. وأكد الدكتور العوضي أن موضوع البيئة هو موضوع الحياة بالنسبة لمصر كدولة عربية أبعد مؤثر خاص بالبيئة ومواجهة التلوث مشيراً إلى أن نشر التلوث هو حكم بالموت على الإنسان وأن على الدول العربية أن تبرز اهتمامها بهذا الموضوع من خلال مؤتمرات دورية منقلمة وتبادل الخبرات وتوجيه الاهتمام السكاني للموضوع.

وأعرب عن أمله في أن يتوصل المؤتمر المنعقد حالياً بالقاهرة إلى قرارات لحماية البيئة التي هي قضية الإنسان في المقام الأول باعتبار أن البيئة هي مجال شامل يدور مع الإنسان قبل ولادته حيث يمكن أن يصاب بالتلوث من الأم وبعد الولادة وخيل دراسته وعند عمله سواء بالصح أو بالحق مما يستوجب دقمة أكبر لهذا الموضوع وأن تبدأ من حيث انتهى الآخرون من معالجة ظروفنا العربية.

منها منطقة الخليج وهي صرفاً مخلفات السفن العابرة بمياه الخليج وهو أحد الموضوعات المهمة والحيوية والتي اهتمت بها المنظمة الإقليمية كما أممت الاهتمام بها إلى المؤسسات الدولية مشيراً إلى أن هذا الموضوع يجب أن يوضع في الاعتبار لأن مخلفات السفن تغطي على الكائنات الحية وأنه لا بد من بذل الجهود لوقف صرف المخلفات لا في هذا الجري المائي الدولي فحسب وإنما بكافة الممرات المائية بالماء.

وأضاف العوضي أن المنظمة قدمت دراسة حول مخاطر الانفاخ والشواذب بالخليج وتم وضع خطة لرفع بقايا السفن المحطمة وأزالة الانفاخ البحرية بعد تحديد أماكنها، موضحاً أن ذلك يتم بالتعاون مع عدد من دول العالم إلى جانب تعاون دول المنطقة باعتبار أن آثار الموضوع تنعكس على هذه الدول.

وحول مشكلة تلوث الخليج نتيجة إصابة إحدى منصات البترول الإيرانية قال أنه تم إجراء الأبحاث الخاصة بهذا الموضوع وحجم المشكلة وأثارها وتبين أنها أقل مما كان متوقفاً وأن التلوث أصبح تحت سيطرة دول المنطقة.

أكد وزير التخطيط الدكتور عبد الرحمن العوضي أن قضية البيئة وحمايتها من التلوث قضية حياة أو موت بل أنها من أهم القضايا التي تحيط بالإنسانية في كل مكان وكل موقع، وأضاف في تصريح للصحافيين عقب الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للبيئة المنعقد حالياً بالقاهرة أنه من الملاحظ أن موضوع البيئة لم يأخذ حقه من الاهتمام في دول العالم الثالث الذي اهتمت الدول الأوروبية بهذا الموضوع كما تولت اجتماعاتها لبحث هذه القضية التي تعد من الخطر قضايا الإنسان وخاصة في مجال تنمية وتحسين البيئة والاهتمام بأمن البيئة وغلؤها من المؤثرات الخطيرة التي تسبب للانسان نوعيات متعددة من الأمراض، وأشار إلى أن موضوع البيئة يدخل في اختصاصات كافة الوزارات والهيئات المعنية، فهناك مسؤولية وزارة التربية والتعليم بالنسبة للتربية ووزارة الصحة بالنسبة لصحة المواطنين ووزارة الصناعة بالنسبة للمصانع ومخلفاتها وبالنسبة للتعليمات فهناك دورها في مجال النظافة.

وقال الدكتور العوضي وبالنسبة لحماية البيئة بالخليج فإن لدينا بالكثير المنظمة الإقليمية لحماية

البيئة البحرية التي ركزت اهتمامها خلال الحرب العراقية - الإيرانية على موضوع التلوث بمنطقة الخليج كما تابعت هذا الموضوع بعناية بعد غرق العديد من السفن نتيجة الحرب والتي وصلت إلى أكثر من ٥٠٠ سفينة، موضحاً أن هناك مشكلة أخرى تعاني



المصدر : الدراسات

التاريخ : ٢٤ نوفمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة لصفاية البيئة النوعية برئاسة سليمان الأشوك

قال رئيس لجنة حملة البيئة البرية
سليمان الأشوك لـ «المستقبل» انه تم
تشكيل اللجنة التي ستقوم بحملة
حملة البر لهذا العام والتي ستبدأ في
السابع من شهر يناير المقبل وأهداف
اللجنة ملقت اجتماعين تمهيديين خلال
الأسبوعين الماضيين درست خلالهما
البرنامج المقترح لتنفيذه خلال الحملة
المقبلية .

وأقرت تنفيذ ثلاثة ملتقيات خلال هذه
الحملة هي : الملتقى الأول في ميناء
عبدالله والثاني في الدوحة والآخر في
مشرف ومدة الملتقى ١١ يوماً وسيتم
تقديم ثلاث محاضرات في اليوم الواحد
طيلة أيام هذه الملتقيات .
وأضاف الأشوك بأن الهدف من هذه
الحملة هو توعية رواد البر والشباب
بمصلحة خاصة بأهمية المحافظة على
البيئة البرية وأيضاً على الحفاظ على
هشوة وجمال البر وعدم مضايقة
الآخرين . -



المصدر : المة شهرة

٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المركبات الفوسفاتية في مواد التنظيف وانتمائها على تسبوت البيئية

يعد مصنعو مواد التنظيف مادة ثلاثي فوسفات الصوديوم كأفضل مادة تم اكتشافها لحد الآن في تركيبة مواد التنظيف من ناحية الكلفة والتأثير. ولم تحصل أية حالة لاستبدالها بفصل دائم وثابت بمادة بديلة أخرى إلا في السنوات الماضية حيث حصلت معارضة ومنع جزئي لاستخدامها في مركبات الفسيل نتيجة لتأثيرها على بعض جوانب البيئة وتلوثها والتبديل هو سيليكات الألفيوم (زيتولايت).

وبمع هذا المنع الجزئي فإن مقدار استعمالها في المنظفات بقي ثابتاً نسبياً وذلك لزيادة الاستخدام (نتيجة لتقدم مستوى المعيشة وزيادة عدد السكان) في الدول النامية مما حاد الانخفاض الحاصل في الدول المتقدمة (منع في بعضها نهائياً).

ولقد حاول متجرو الفوسفات خلال مؤتمراتهم ولقاءاتهم إيجاد الحلول للمشاكل التي تعيق استخدام هذه المادة ومن طريق مايلي :

١ - تشجيع البحوث العلمية الهادفة الى تحسين طرق ازالة الفوسفات من مياه الفضلات المنزلية بالطرق الكيميائية والبيولوجية .

٢ - تطوير انواع من الفوسفات لاتعاني من ظاهرة التآكل خلال عملية تصنيع هويته المنظفات والتي تؤثر على كفاءة دورها في جزم ايرتات المسرة في الماء مما يؤدي الى استخدام هذه المادة بآل نسبة ممكنة والفصل كفاءة (وبالتالي تقليل نسبة الفوسفات المرسل للمصارف).

٣ - تحسين الجانب الاقتصادي في عملية الانتاج ومن طريق التوجه للطريقة الرطبة في انتاج خامس الفوسفوريك والتي هي المادة الاساسية

لانتاج الفوسفات .

وان النجاح في تحقيق هذه الجهود الثلاث سوف يضمن استمرار استخدام الفوسفات كمادة في المنظفات المستعمل .

ولا يقتصر دور الفوسفات في ازالة المسرة للماء في عملية التنظيف فقط بل

انه يحفز قوة التنظيف للمواد المنظفة الاساسية حيث وجد أن استعمال خليط متساو من الفوسفات المركبة وهذه المواد يعطي قوة تنظيف افضل من استعمال كل من الفوسفات والمادة المنظفة لوحدها بنسب الكمية المستعملة من الخليط .

ان المشكلة الرئيسية التي تجابه استعمال الفوسفات المركبة في مواد التنظيف هو ماحصل في بعض الجيريات والمسطحات المائية في الدول المتقدمة حيث بدأت تنمو بشكل هائل انواع من الطحالب على سفلات هذه الجيريات مما ادّى الى حصول نقص حاد في مستوى الأوكسجين داخل مياهها وبالتالي التأثير على الحياة داخلها بالإضافة الى تلوث منظر هذه الجيريات التي تكون مركزاً لاماكن الاجازات والراحة .

وله وجه الاهتمام للفوسفات المركبة التي تجد لها طريقاً من البيوت الى هذه البحيرات لتكون مصداً او غذاء غنيا للطحالب المائية ورغم ان مصداً آخر للفوسفات قد يكون من الاسمدة الفوسفاتية التي تستعمل في الزراعة بالإضافة الى فوسفات المنظفات .

ويقدّر تعلق الامر بطريقاً فان المشكلة قد لا تكون موجودة الآن نتيجة لقلّة استخدام المنظفات القيسية للفرد الواحد بالمقارنة مع أوروبا وانخفاض الكثافة السكانية أيضاً بالإضافة الى ان مصادر المياه هنا هي الانهر الجارية التي تكون غنية بالأوكسجين ، ومع هذا فمن الضروري التنبيه الى هذه الظاهرة وبعدها والتوجه الى الاستعمال المنقور من طريق مركبات التطوير العلمي في استخدام بدائل افضل للفوسفات في المنظفات واجراء الدراسات لمعرفة مدى حصول أية حالة تلوث لمصادر المياه بهذه الطحالب .

المهندس

ناصر حسين ابراهيم



المصدر : السياسة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٣ نوفمبر ١٩٨٨

اشترك فيها ٢٦ متدرباً من الكويت والاردن والبحرين

دورة مراقبة التلوث البحري النفطي تختتم اعمالها بمعهد الابحاث اليوم

كتب - نشأت الاغا

انتهى اليوم الدورة الدراسية حول مراقبة التلوث النفطي في البيئة البحرية، التي نظمتها معهد الكويت للابحاث العلمية بالتعاون مع منظمة اليونسكو خلال الفترة من الثاني عشر وحتى الثالث والعشرين من نوفمبر الجاري.

عقدت الدورة بالعقاعة الزرقاء بمعهد الابحاث وشارك فيها ٢٦ موظفاً من الكويت والاردن والبحرين.

جاء في هذه الحلقة كل من جنر فوك، وسلفيد جونس من المينسك (مملكة اليونسكو) وقد شمت الدورة موظفين من وزارة النفط، وشركة نفط الكويت، وشركة نفقات النفط الكويتية، وجامعة الكويت، ومجلس حماية البيئة، ووزارة الكهرباء والماء، والهيئة العامة للتطعيم الطبي، والصليب، ومعهد الابحاث، وذلك ضمن جهود المنظمة في المساهمة بتطوير الكفاءات في الدول النامية.

تهدف الدورة الى تزويد المشاركين فيها بمعلومات عن كيفية جمع العينات البيئية مثل المياه، والرواسب والتراكبات الصلبة ومعالجة تلك العينات ونقلها بصورة سليمة لم تخزينها قبل تحليلها، ومن ثم تطبيق اجراءات مراقبة الجودة في معالجة جميع العينات ومعالجة البيانات.

ومن أبرز الموضوعات التي طرحت خلال الدورة التخطيط ومراقبة التلوث النفطي، ووضع وتعميم ومراقبة البرامج، ووضع استراتيجيات لجميع العينات.

السياسة، لمحات جانبية من الدورة والتثقيف للمشاركين الذين كان منهم الكيميائي كادوم مدن من البحرين الذي اثنى على كفاءة الاستضافة كبرى من هذه الدورة إذ اكدوا معرفة بعناية التلوث النفطي بالمنطقة.

والاثر المتراكمة على هذا التلوث ولا سيما ان منطقة الخليج من المناطق الهامة في العالم.

وحول اهمية هذه الدورات اشبال - لك حضراتاً صدا من الدورات سواء بالبحرين - او خارج مملكتنا - لاعتنا لاجلنا ان الدورات التي تعقد هنا - تعني مناطق انتاج النفط - تكون اخص من غيرها والتي في تونس المعرفة حيث يمكن تحديد مناطق التلوث بسهولة واجراء التجارب العملية حول مرقه.

مقار التلوث - ولا سيما انها مرتكز حيوياً لانتاج النفط الذي يعتمد عليه الصدام منذ فترة طويلة ويستثمر ذلك عقوداً اخرى قلقة - الى جانب التركيز على العوامل التي تساعد على الحد من اثره الضارة - ومراقبة المناطق الملوثة وتطويقها والحد من اضرارها - .



المصدر: الأحيار

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩٤ نوفمبر ١٩٨٨

مؤتمر حوض البحر المتوسط
يؤكد ارتباط التنمية بالبيئة
أعلن المؤتمر الرابع لتربية البيئة
حول حوض البحر المتوسط من
تأريده لقيام الدولة الفلسطينية ..
وأوصى المؤتمر بإعلان البحر
المتوسط منطقة مغلقة أمام الأسلحة
النووية والمخاضات النووية والسفن
التي تحمل التفجيرات الخطرة .. جاء
هذا في الجلسة الختامية للمؤتمر
والتي عقدت صباح أمس
وأنه المؤتمر على أهمية الارتباط
بين مشروعات التنمية والبيئة .



المصدر : المشورة

التاريخ : مع نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدشات الصحفية والاعلومات

اختتام المؤتمر الرابع حول البيئة في القاهرة

القاهرة - ٢٤ - أ ف ب :
اختتمت أمس في القاهرة أعمال
المؤتمر حول البيئة في منطقة
حوض البحر الأبيض المتوسط
الذي نظمته مؤسسة أمين
إيطاليا واستمر ثلاثة أيام درست
خلالها ضرورة استخدام كافة
الوسائل التقنية بآمان حماية
البيئة .

وشرح منسق المؤتمر رئيس
اللجنة الإيطالية الرسمية
للطاقة النووية والمحلية
أومبرتو كوابو في مؤتمر صحفي
أن المشاركين شدوا على ضرورة
تحسين أوضاع تطوير الطاقة في
حوض البحر الأبيض المتوسط من
أجل تنمية موارده ولا سيما
تحسين تطوير الطاقة الشمسية .

وأضاف كولومبو أن المشاركين
درسوا تطوير التكنولوجيات
المربطة باستغلال الموارد
البحرية وشددوا على ضرورة
الاجتهاد الى التكنولوجيات
المتنوعة في ميادين تصريف المياه
في المدن والسير على الطرقات
والتريية والصحة .



المصدر : البحر

التاريخ : ٢٥ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اتفاقية لمنع التلوث

بالبحر المتوسط

مع ١٦ دولة

الاسكندرية - هدى سرور :

صرح الدكتور على البلتاجى رئيس
قسم الكيمياء البحرية بمعهد علوم
البحار والمصايد بالاسكندرية
والمتنول عن برنامج رصد التلوث
بالبحار بأنه تم عقد اتفاقية لـ ١٦ دولة

فى منطقة حوض البحر الابيض
المتوسط لرصد ومنع تلوث مياه البحر
ومن بين هذه الدول مصر والمغرب
والجزائر وتونس واليبس ولبسان
وسوريا وتركيا ويوغوسلافيا واليونان
واسبانيا وايطاليا ومالطة والبرص ..

واضاف بأنه يتم الان وضع خطة
صل لمنع التلوث مع هذه الدول
واقامة البحث العلمى وعلوم
البحار .. والاسلوب المشترك لمنع
هذه الظاهرة التى تهدد الثروة المائية



المصدر : (الرابع)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ نوفمبر ١٩٨٨

تخصيص ١٢٧ ألف دينار لإنشاء محمية طبيعية في ماديا

ألف دينار بهدف تنمية الثروة الحيوانية والنباتية في المنطقة سيتم افتتاحه بعد عامين وذلك في إطار برنامج لتنظيم عملية الرعي بكثافة لقرابة ٧٠ ألف رأس من الأغنام مشجرا إلى أنه سيتم حظر سيطرة ابار تجمعية واوتوازية لسفلية الاحياء البرية في الظروف الطارئة. وأخيرا ان عملية تمويل المشروع تأتي من المساعدات الدوائية الامامية المعانة لحساب المنظمة التضامنية بالتنسيق مع الجمعية الملكية لصحابة الطبيعة.

وأوضح ان مدة العمل في هذا المشروع الذي يوافق بتنفيذه خلال العام الحالي تتراوح بين ٤ و٥ سنوات وقد وفر المشروع مائتي فرصة عمل لاعالي المنطقة.

ماديا - بقرا - خصصت الخطة الخمسية لقطاع البيئة في منطقة ماديا التنموية مبلغ - ١٢٧ - ألف دينار لإنشاء محمية طبيعية مساحتها ٢١٢ كيلومترا مربعا منها مائة كيلومتر مربع ضمن منطقة ماديا وما تبقى ضمن حدود محافظة الكرك وذلك للاسهام في تطوير امكانيات السياحة في المنطقة والمحافظة على الثروة الحيوانية وزيادة اعدادها.

وذكر السيد مقصوف لواء ماديا - رئيس منطقة ماديا التنموية ان الاتفاق على هذا المشروع الحيوي بلغ خلال العامين الماضيين ٢٢ ألف دينار. وقال ان الجمعية الملكية لصحابة الطبيعة تقيم في إطار الخطة بإنشاء مشروع مراح على ارض مساحتها ٢٠



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ٢٦ نوفمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٧٥ مليار دولار

تنظيف | مخططات

المصحات النووية

● يواجه الرئيس الأمريكي المنتخب جورج بوش مشكلة أخرى تسبب أزمة الميزانية بعد دخوله البيت الأبيض في ٢٠ يناير القادم وهي مصحات المنطقة النووية التي بنيت منذ فترات طويلة .
وقد أرادت تقديرات تكلفة تنظيف المصحات النووية في هذه المنشآت أن تبلغ ما يتراوح بين ١٤٠ - ١٧٥ مليار دولار . وقد أوصت دراسة لوزارة الطاقة بمثل هذا إلى مجلس الأمن القومي الأمريكي بإغلاق بعض المصحات المتقادمة وبناء مصحات أخرى جديدة بتكلفة قدرها ١٥٠ مليار دولار .
وتبلغ ميزانية الأسلحة النووية حاليًا ٨ مليارات دولار سنويًا .



المصدر : تشييد بيلادي

التاريخ : ١٩٨٨ نوفمبر ١٩
للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البرازيل وحماية البيئة !

١٥ كيلو مترا جدير بالذكر ان الحرائق دمرت نحو ٢٥٠ ألف كيلو متر مربع في هذه الطبات الاستوائية	البلاد وخاصة حمية غابات الامازون وقد تم في إطار هذه الحملة تنظيم مسيرة نحو طولها	بدأ حزب الخضرة ودعاة حماية البيئة في البرازيل حملة تضم سلسلة إجراءات لحماية البيئة الطبيعية في
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------



المصدر: السياسي

التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: أخبار

التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رأى الشباب وتعليق الخبراء

★ مقترحات الشباب حول تنمية البيئة من خلال مشروعات بالجهود الذاتية بتقلها حادى سلام بإذاعة الشباب والرياضة وعرضها على الأساتذة المتخصصين في برنامجهم « صورة وتعليق » الذى يقدمه على موجة إذاعة الشباب ٢,١٥ ظهر كل سبت .



المصدر: الأخبار

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٨٨

د . عبيد في ندوة تكنولوجيا الغاز الحيوي : استخدام الغاز الحيوي لحل مشاكل الطاقة والبيئة

كتب محمد عبد المقصود :
أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والحدوة للتنمية الزراعية أن تكنولوجيا الغاز الحيوي تعتبر وسيلة هامة من وسائل التحمل مع أزمة الطاقة لأنها تستند إلى مصادر متجددة لا تهدد المعلم بالانقراض . كما أنها وسيلة للتعلم من أنواع المخلفات التي تهدد صحة البيئة بقرى جاء هذا في كلمته في افتتاح ندوة تكنولوجيا الغاز الحيوي بالريف وألقى خلالها ندوة عنه الدكتور المصطفى عبيد رئيس جهاز شؤون البيئة .

وأعلن الدكتور عادل عز وزير البحث العلمي أن تكنولوجيا الغاز الحيوي تساهم في إنتاج طاقة نظيفة ويساهم في حل مشاكل من التلوث في الريف . وكان لمصر دور رائد في الاهتمام بهذه التكنولوجيا وتطبيقها في عدد من القرى وهناك فرصة لإنشاء أكثر من مليون وحدة بالريف يمكن أن تنتج مليون طن كبريتيد سكريا وتلحق بالنقص في الأسمدة العضوية .

وأعلن الدكتور محمد سميد النابلسي الأمين العام التنفيذي للجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا منظمة الوحدة بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة أن اسمًا بتكنولوجيا الغاز الحيوي أنها بسيطة ويستطيع سكان الريف على ضوء من التربة والتدريب إنشاء مرافقها وتطبيقها وصيانتها تستمر أعمال الندوة ه أيام وتتم في نهاية اليوم الصربية والاستدخدام في مجال استخدام الغاز الحيوي .



المصدر : القبس

التاريخ : ٩ نوفمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مسودة القوانين والاحكام التطبيق عقب حدوث تلوث بحري

المضف : الندوة علامة بارزة في مسيرة حماية البيئة بالكويت

■ مخزون النفط في المنطقة يؤكد احتمالات التلوث النفطي لغتزة غير محددة



● الحفد يتحدث في الندوة



● المشاركون في الندوة



كتب ناجي العميرة :

عقد مجلس حماية البيئة بالتنسيق مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي ندوة خاصة عن القوانين والأجهزة التي يتم تطبيقها على حدوث تلوث بحري .
والتي أوكل إليها المساعدة في وزارة الصحة لبرازيل لبحث مشكلة تآكل منارة عن ولاز الصحة الدكتور عبدالرزاق يوسف السبيعي لمرافق قال فيها إن التلوث يعتبر عاملاً بارزاً في التنمية لحماية البيئة ورعايتها في الكويت وقد تركزت الجهود في الفترة الماضية على جمع المعلومات وأجزاء الدراسات والبحوث المتعلقة على خصائص البيئة المحلية والتغيرات البيئية التي تطرأ عليها ، كما قام المجلس بالتعاون مع بعض الجهات بتنظيم برنامج للزيارة على جولة الهواء والله وأخذ الملاحظات وأجزاء القياسات للتلوث على مستوى المنارات وانتشارها ومساراتها والمناطق التي تتحكم بها .
والعامل الخطير أنه تم منذ سنوات إقامة الخطط القومية لمكافحة حوادث التلوث البحري بالارتكاز إلى المياه الإقليمية والتي تتضمن بالإضافة إلى عمليات الرقابة المستمرة تطبيق مكافحة تلوث المياه التي تنظمها في الشواهد التي تربط الطاقية وتنظيم الرقابة التي تكونت بسبب وصول وغیرها من دول المنطقة تهم بسلامة الخليج حيث يعتبر وسيلة التواصلات

الأساسية التي تشكل الجوانب اللغائية وأنواع السلع المختلفة بالإضافة إلى تصنيف النظم من العديد من الموانئ التي تتميز على جانب الخليج ، خاصة بتوفر في دولة الكويت مصادر خاصة للمياه العذبة مما يدفع إلى تحلية مياه البحر للحصول على مياه العذبة ، كما تشكل الحساسات والبرلمان الذي يستخرج من الخليج سوراً مهما للبيئة كما يجب جانباً من الاحتياجات اللغائية الوطنية .
وأضاف أن هذه وضعي جانيا لا يمثل أهمية على هذا الإجراءات تكونت خطية ، إن استبعادها على حوارات كثيرة ، بل إن استبعادها على ضوء حركة التغيرات الكلية في الطبيعة ، ولزاد المساربات المحلية في الشؤون والسياسات التنموية الحضرية على الساحل بالإضافة إلى الظروف التي مر بها الخليج في السنوات الأخيرة وما تخلف عن ذلقة لجسام غريبة تهدد الملاحه وسلامة السفن باثوارها الخطية ، لا ترتبط اجتماعات وقوع حملات التفتيش النظمي على فترة معينة بل أن مخزون الخطي في المنطقة يجعل هذا الاحتياط قامة وإجراءات الستات .
وذكر المثل أن الندوة ستناقش بعض الجوانب المهمة والتي تتميز بالصعوبة والتعقيد وتتمثل هذه الجوانب ما زالت موضوع بحث ومناقشة من المؤسسات الدولية نظراً لتعدد الجهات المعنية وتشتت المسؤوليّة وتنشعبها ، فضلاً عن صعوبة في تقدير التكاليف المالية

والاجتماعية وتحديد المسؤولين من الجهات وهي أمور قد لا الوقت لهاقتها على النظام الجديد والديمقراطية للتحرك على التصديرات والجرعات الدولية في هذه الناحية والتعاون الدولي في مجال الخطية على التعرف على ما يمكن اتخاذه على المعوق القانوني لدولة والمواطنين .
ومكر أوكل إليها المساعدة لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي التي ساهمت في دعم هذه الندوة ، كما شكر الفهرام والاستشاريين الذين ساعدوا في تنظيمها وكذلك الذين قاموا بالتصحيح .
وفي ختام حديثه تشبى المثل أن تكمل الندوة بالمباح وأن يخلق الهدف المخطط منها وأن تبنى الكويت نهجاً سليماً وعالمية من حوارات التوعية والتفكير والتجريب بالارتكاز على البحث والقوانين البحرية التي أوجبها البحر ، وبناءً على الدعوة الموجهة لها بالبحر ، وبناءً على الدعوة الموجهة لها للمشاركة في الندوة فقد لبت القوات البحرية الدعوة وأتت لاستعدادات والتعاون على أحدث النظم الجارية حالت التلوث البحري والمساعدة على مكافئتها مع الجهات المختصة الأخرى .

وأضاف الرائد الرقيم أنه لا يمكن على أحد الدور الذي تقوم به القوات البحرية وذلك بالارتكاز على وجود التلوث للجهات المعنية وموقع التلوث والجهة المسؤولة عنه إذا أمكن ، كما أن

وأوضح ساسامون وابن ورت أن التلوثات والقوانين ينبغي أن تتواءم وتتحول الجوانب الخارجية من مساهمة لخدمة مع التلوث .

والتي وهما ساسامون وابن ورت واليها كاسبي ، وقد تحدث أوكل عن أهمي التلوث البحري والتي يكون هناك تلوث بحري يتوجب وضع الخطط لمكافحة سواء قبل حدوثه ولما بعد حدوث التلوث .



المصدر : **السياسية**

التاريخ : **٢٩ نوفمبر ١٩٨٨** النشر والخدمات الصحية والمعلومات

في محاضرة عن التلوث البيئي وندوة عن القوانين الدولية للمكافحة

المضف : الخليج وسيلة للنقل وللشرب تجب حمايته

د. عبد الرحيم : نسبة الغبار العالق بجو الكويت عالية جداً

كلمة الوزير

في بداية الجلسة التي لشرف كلمة وزير الصحة العامة د. عبد الرزاق العبد الرزاق أكد فيها على حرص الكويت على سلامة البيئة المحلية والأقليمية وأشار إلى الدراسات العلمية وأساليب التصحيح البيئي التحدي التي تواجه دولة الكويت.

وكان أن هذه الندوة تعتبر علامة بارزة في مسيرة حماية البيئة ورعايتها في دولة الكويت وقد تركزت الجهود في الفترة الماضية على جمع المعلومات وأجراء الدراسات في محاولة للتعارف على خصائص البيئة المحلية وتوفر قاعدة من البيانات عن التغيرات الطبيعية التي تطرأ عليها كما قام المجلس بالتعاون مع بعض الجهات بتنظيم برنامج للرقابة على جودة الهواء والماء واخذ العينات وأجراء القياسات للتعرّف على مستوى التلوث وانتشارها ومعالجتها والعوامل التي تحكم بها.

وقد تم منذ عدة سنوات إقامة الخطة القومية لمكافحة التلوث البحري بإقزيت في المياه الإقليمية والتي تتضمن بالإضافة إلى عمليات الرقابة المستمرة توفير الأجهزة واللوازم التي تستخدم في مكافحة تلوث الزيت الطفيلية وتنظيف الشواطئ التي تلوّثت بصيب وصول الزيت إليها. وقد أن دولة الكويت وغيرها من دول المنطقة توتّم بسلامة الخليج حيث يعتبر وسيلة التواصل الأساسية التي تنقل المواد الغذائية وقواح السلع المختلفة

كتب - جمال أمين

شهدت الكويت أسس اهتماماً كبيراً بالخطايا البيئية، على صعيد البيئة البحرية أو التلوث البيئي عموماً.

ففي ندوة عقدت صباح أمس بمجلس حماية البيئة أكد وكيل وزارة الصحة العامة المساعد لشؤون الأدوية إبراهيم الحنف على أهمية الحفاظ على البيئة البحرية، وقال في كلمة القام في افتتاح الندوة أن الخليج العربي وسيلة للنقل ومصدر لحياه الشرب

بالقضية إسكان الخليج. أما في محاضرة القامه نائب مدير إدارة حماية البيئة الدكتور محمد يوسف عبد الرحيم، أكد أن نسبة الغبار العالق في الجو في الكويت عالية جداً.

ندوة القوانين الدولية والإجراءات التي يتم تنفيذها عقب حدوث تلوث بحري والتي ينظمها مجلس حماية البيئة بالتعاون مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي بدأت صباح أمس ويستمر لمدة ثلاثة أيام بقصر المجلس.

وحضر افتتاح الندوة نيابة عن وزير الصحة العامة وكيل الوزارة المساعد لشؤون الأدوية والتجهيزات الطبية إبراهيم الحنف

وسكرتير مجلس حماية البيئة إبراهيم محمد هادي ونائب مدير إدارة حماية البيئة الدكتور محمود يوسف عبد الرحيم وحضر

أيضاً خيرباز من المملكة المتحدة هما سيمون وليام وورنر وديفيد إيثليس بالاضافة الحضرين من وزارات الدولة المختلفة.

بالإضافة إلى تصدير النفط من العديد من لغوانه التي تقتل في جانب الخليج ولا تتوار في دولة الكويت مصادر خاصة للمياه العذبة مما يدفعها إلى تحلية مياه البحر للحصول على مياه الشرب كما تصل الأسماك والروبيان الذي يستخرج من الخليج مورد هام للدولة كما يسد جانباً من الاحتياجات الغذائية للمواطنين.

وإشار إلى أن التشريعات المحلية تألفت من النواحي التي تتعلق بضغط مسيبي حوادث التلوث والأجراءات التي تتبع بحق المخالفين من مرتكبي هذه المخالفات على البحر أو في المياه الإقليمية أو المياه الداخلية حيث يسجل معرفة مرتكبي المخالفات ومتابعتهم وهي في معظمها حوادث صغيرة يسجل

غير أنه قل أن الندوة الحالية تعالج جانباً لا يقل أهمية عن هذا وهي الإجراءات العملية التي تتبع هذه وقوع حوادث تلوث خطية... أن أحداثاً وقوع حوادث كبيرة

لا يمكن استبعاد في ضوء حركة التلوث الخطية في الخليج وقرب المسارات للمخاطبة من الشواطئ وامتداد التنمية الحضرية على الساحل بالإضافة إلى الظروف التي مر بها الخليج في السنوات الأخيرة وما تخلف عن ذلك من إصمام طفيفة تهدد المناخ

وسلامة السفن بأنواعها المختلفة. ولا ترتبط أحداثاً وقوع حوادث التلوث الخطية في فترة معينة بل إن مخزون النفط في المنطقة يجعل هذه الاحتمالات قائمة وتعرضت السنوات.



المصدر :

٢٩ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ : النشر والخدمات الصحية والمعلومات

ونوه الوزير في كلمته ببعض الجوانب الهامة التي سنناقشها الشدوة والتي تتميز بالصعوبة والتعقيد وبعض هذه الجوانب لا زالت موضع بحث ومتابعة من المؤسسات الدولية نظرا لتعدد الجهات المعنية وتطلبت المسؤولية وتنسيقها فضلا عن الصعوبة في تدوير الخسائر المالية والاجتماعية وتحديد المستفيدين من التعويضات وهي امور قد ان الوقت المناسبها على النطاق المحلي والاقليمي للتخفيف عن التشريعات والاجراءات التي تنبئها الدول والمنظمات الدولية في هذا الشأن والتصرف على ما يمكن اتخاذه على النطاق المحلي في مجال المحافظة على الحقوق القانونية للدولة والمواطن .

بعد ذلك تحدث السفير الإنجليزي الممثل سيمون وليم اكد على أهمية هذه الشدوة التي تنال اهتمام القرائن الدولية والاجراءات التي يتم تطبيقها عقب حدوث تلوث بحري وقل ان منطقة الخليج من المناطق الهامة والتي تستحق العناية والاهتمام من قبل المجتمع بشؤون البيئة والتلوث ...

هذا ، وقواصل الشدوة اهتماما على مدى اليومين المقبلين .

شدوة التلوث البيئي : نسبة الغبار عالية

وفي محاضرة بكتبة الهندسة بجامعة الكويت تحدث الدكتور محمد يوسف عبدالرحيم نائب مدير ادارة حماية البيئة صباح ايس عن انواع التلوثات ومصادرها سواء كانت ملوثات بحرية ومائية او عالة بالهواء وفي طبقات الجو العليا او في التربة او الطبقي وطبقات الأرض .

واشار الدكتور محمود يوسف الى ان الوضع البيئي الحالي للكويت ليس مفرجا ولا يعمل اي مؤشرات سلبية ولكن اهتمام الكويت بنسب على وضع الدراسات والابحاث المستندة لكي تضمن البيئة مستقبلا واذ على ان نسب الملوثات او العناصر العالقة في الغلاف اى حدود او قل من المسوح به عالميا من قبل منظمة الصحة العالمية .

واستعرض دور مجلس حماية البيئة في وضع الدراسات ورسم السياسات البيئية التي تضار فيها جميع الوزارات والهيئات الحكومية باعتبارها اعضاء في مجلس حماية البيئة .

مصادر التلوث

ووضح الدكتور يوسف المصادر المختلفة

تلوث الهواء

وتحدث عن الملوثات الهوائية وكميات الأتربة العالقة بالهواء فقال ان الكويت تعاني من ارتفاع نسبة الغبار العالقة بالجو وذعر ان الكويت هي الأولى في العالم من حيث كثافة الغبار في الهواء حيث تبلغ نسبة الكيلومتر الواحد من الغبار ٧٢٧ طن وهذه نسبة مرتفعة ولكنه الشار الى ان هذه الكميات لا تشكل عوائق او خطورة على من في الكويت وانتقل الى الحديث عن النواحي المضيئة من تطلعات المجاري وقل ان هذه الظاهرة قد تظهر بالقرب من المحطات الرئيسية مثل العارضية وغيرها وهذا يعود الى وجود بعض الغازات مثل كبريتيد الهيدروجين .

واكد في نهاية المحاضرة على ان الكويت تلتج حاليا اسلوبا علميا وقاتنا على التخطيط السليم لكي تقل بعمدة عن مخاطر الملوثات البيئية الخطيرة .

لتلوث البيئي في الكويت ويأتي في مقدمة هذه العناصر في المنطقة بأسرها التلوث بالزيت وذلك عن طريق تسرب الزيت من الشاحنات او من أماكن شحمته او غير ذلك وينتج عن ذلك ما يسمى بالكترات النفطية والتي يتم معالجتها بالطرق والوسائل المتوفرة لدى مجلس حماية البيئة ووزارة الصحة العامة . وحذر من تزايد مصادر التلوث الأخرى وهي المصادر الصناعية ومنها الدخان (الرديم) وما به من مواد عضوية قابلة للتحلل يتم التخلص في مياه البحر وخصوصا قرب الشواطئ وقام بعرض بعض الصور التي تشرح الى خطورة هذه المواد على الشواطئ الكويتية .

وتحدث الدكتور يوسف عن مصدر هام من مصادر التلوث وهو مياه المجاري (الصمعية) سواء المعلقة ثلاثيا او ثلاثيا او غير المعلقة وقل ان كميات كبيرة جدا من هذه المياه يتم معالجتها بالطريقة الثلاثية وأحيانا تكون نسبة قلبية غير مصالحة وتسرّب الى مياه البحر وقل ان المياه المعالجة لا تجد وسيلة استغلال جيدة فهي اكبر من الاحتياجات الحالية . وقل ان مياه الخليج مهمة جدا لانها المصدر الرئيسي لمياه الشرب ومن ثم يجب المحافظة عليها وقل في هذا الصدد ان مياه المظرب ثقيلة وتؤكد الدراسات على ان المياه - بعد المظرب - تصبح ثقيلة ولا توجد بها أي شوائب ومن المدة الصمراء الموجودة بالمياه قل ان وزارة الصحة العامة تجري حاليا بالتعاون مع وزارة الكهرباء والماء دراسات من أجل تعديل تركيب المياه حتى يتسنى انشاء على اللون الأحمر نهائيا .



الجمهورية

المصدر :

٣١ نوفمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صدقى لمؤتمر بحوث العمليات : حلول لمشكلات البيئة

الزقازيق - نبيلة حسن :

طالب الدكتور عاطف صدقى رئيس مجلس الوزراء اعضاء مؤتمر بحوث العمليات وتطبيقاتها اثنى بضرورة الاهتمام بطوم بحوث العمليات بعد زيادة استخدام تطبيقاتها في الحياة المدنية واصبحت من اهم دعائم البحث العلمى وتمثل الانس الجوهري للوصول الى حلول مفي للمشكلات التى تواجه الانسان .

وقال فى الكلمة التى القاها بالانابة
عنه الدكتور حسين رمزي كاظم رئيس
جهاز التنظيم والادارة ان مصر اخذت
فى الاهتمام بهيئدا المجال فى
الخصومات والمستويات بعد ان اتضعت
لهجمات هذه العلوم بعد الحرب العالمية
الثانية فوافقت البعثات التى ارسلتها
بعضها الذين لبررت جهودهم الان فى
المؤسسات وفى حل مشكلات البيئة .
شهد المؤتمر الذى يستمر ٤ ايام
للدكتور محمود شريف محافظ الشرقية
والدكتور محمد عبد الطيف رئيس
جامعة الزقازيق المنظمة للمؤتمر .



المصدر: الرأى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ نوفمبر ١٩٨٨

الجبر : مشروع الحزام الاخضر مانع طبيعي لزحف الصحراء
اعتداء العمران على الارض الزراعية اهم المشكلات

افتتاح ندوة تثير المشروعات الزراعية على البيئة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

الزراعة

التاريخ:

١٥ فبراير ١٩٨٨

عقلى - بشار - بدأت في عمل صباح
أمر شدة تأثر المزارعين الزراعي على
البيوت التي تنهضها للطقس القاري
الزراعية بالحد من مؤسسة فريديش
تولان الخليلي .
وقال السيد يوسف حمدان الجور
وزير الشؤون البيئية والبيئة المائية
كلت التتبع بما الدولة ان الزاوية يتبع
من غيرة من الدول التابعة يتحقق
فترات الزراعة جوية جالس تقريبا لمجربا
فلاح الزراعة ما جعل الزاوية يحقق
الكله ذاتا واجباتا ثلثا في بعض
محطات الانتاج .
الكله الجارية الحديثة في الزراعة .
وأضاف يقول انه بالرغم من ان
السلطة الحديثة قد أدت الى جني
فوائد كثيرة عادت على التبعث الزراعية
والتنمية والتلح الكرم الا انه كان لها
بعض الآثار السلبية على عناصر البيوت
ولدت الى ظهور مشاكل بيئية عديدة
وأشار الى ان أهم مشكلات التلوث
البيئي في الأردن ناتجة عن الزحف
العمادي على الأرض الزراعية والتأثيرات
والبيئات ومخاطر الصناعات والدراسات
والزحف العمراني والزيادة التلوث مع
مادة البلاستيك في الزراعة وسوء
استخدام الأسمدة الكيماوية .
ويمن ان مشروع الحفاظ على البيوت
ودراسة اثر المزارع عليها بشكل أحد
البرامجيات التي تشمل على الحكومة
ومن هنا فقد تم ابرار قطاع البيوت
كقطاع مستقل في خطة التنمية الحادية
واشتت مشروعات عديدة على امها
مستند الحزام الاقتصادية الذي يتبع
محافظة الدنية من شمال الملك الى
جنوبها ليكون نائما جديدا علم زحف

مشروعات الزراعية عمو



المصدر: وزارة الزراعة
وأشار السيد رائد دحلان ممثل
مؤسسة فريديش تارون الى ان الأردن الى
له في الوقت الذي تتزايد فيه فوائد
الاستثمار الاقتصادي في البيوت
التكاثر خلال الانتاجات السليمة ليدا
التكاثر خلال هذه الدول من جوة والحد
الزراعة من جوة أخرى .
وقال ان الولايات المتحدة تبت سنويا
ما مجموعه ثلاثة بلايين من ثمن ثمن
أكسيد الكبريت الى مجالات البحر في حين
تستفيد ألمانيا اقتصاديا ٧٠٠ مليون من
من ثمن الغاز لتصل الى ثمن ثمن
محطات الغاز الاقتصادية تبت سنويا .
بحال ان ٢٠ بلون من سنويا .
وأوضح ان نتائج التلوث الناتج عن
غاز أكسيد الكبريت أدت الى ارتفاع
درجة حرارة الكون وتغير درجات
مؤشرات خلال السنوات الخمس
والاثنين للبيئة وتقلل نسبة طيرة
الأردن في الجون واستثمار هذا الوضع
بأنه آثارا سلبية على من في البحر والتأثير
الزراعي الزراعية .
وأضاف من أنه ان مشروع الدولة
يتمويلات من شأنها دعم فريديش
الأردن الزراعية الى الحد من التلوث
البيئي وتقليل انبعاث سيبيات .
وأضاف تقول الدولة في ثلاث جلسات على
عندما بعد ذلك الأردن عمل على مجلس
ثلاث الدول الزراعية وسياسة حاليها في
البيوت الزراعية والحد من التلوث
والتي تم في البيوت انبعاث الى تأثير
مشروعات التربة السليمة على البيئة
ولم عرض لهم حول الاستعمال
الاطل للبيوت والآلة للبيئة من التربة
تتجه المنظمة العالمية بالحد من
مؤسسة فريديش تارون .



المصدر : (الامارات)

للتشـ و الخدمـت الصـفـفـة و المـعلـومـات : التـارـفـف : ٣٠ نـوفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـفـf

مؤتمر لحماية الكرة الأرضية

تحت اشراف الأمم المتحدة تستضيف لندن في مارس القادم مؤتمرا علميا
المتناقشة سبل وقف ظاهرة تآكل طبقة " الأوزون " المحيطة بالكرة الأرضية والتي
تحميها من آثار أشعة الشمس وتطلق مارجريت ثاتشر رئيسة الوزراء البريطانية
خطابا في الافتتاح للمؤتمر .. والمعروف أن تآكل البيئة بمخلفات التقدم الصناعي
هو المسئول الأول عن هذه الظاهرة الخطيرة التي تسبب أضرارا بالغة للصحة
العامة . وكان قد بدأ في أول يناير الماضي سريان المعاهدة الدولية لمنع استخدام
المركبات الكيميائية المعروفة باسم " كلورو فلورو كاربون " في المنتجات الصناعية
كأجهزة التكييف والتلاجات والرهويات البلاستيكية لتلافي تساليها المسببة على
طبقة الأوزون ..



المصدر : الأمم - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : أديس أبابا ١٩٨٨

مصر تفصل على محطة متطورة لرصد التفجيرات النووية في العالم

كتب - محمود القنواطي :

حصلت مصر على الأجهزة اللازمة لمحطة رادار متطورة لتسجيل التفجيرات النووية التي تجرى في العالم ، وتحميد أمكها وفولها ، والفريق بينها وبين الزلازل الطبيعية ، كما تم الانتهاء من إعداد « الأطلس القمعي » ويضمن العديد من الشرائط والبيانات التي توضح النشوب والتوزيعات والمتوسطات السنوية للطاقة والإشعاع الشمسي ، للاستفادة منه في خدمة المشروعات القومية الحالية والمستقبلية .

أعلن ذلك خلال المؤتمر العلمي للبحوث الفلكية الذي بدأ أعماله أول أمس ، وأكد الدكتور رشاد قبيسي رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية أن مصر في الدولة الوحيدة من العالم الثلاث التي يشار بها علمها مجموعة العمل الدولية للبيئة من مؤتمر نزع السلاح الدولي للأمم المتحدة ، بهدف التوصل إلى شبكة نووية من محطات الرادار المتطورة .

وأشار الدكتور حنفي دميس نائب رئيس المعهد إلى أنه تم عمل شرائط توزيعات عناصر المجال المغناطيسي الأرضي ، وخرائط البترول والمعادن للاستفادة منها في عمليات التنقيب عن الخامات وأنهاء الجيوب . وقال الدكتور عبد الفتاح جلال رئيس قسم الأبحاث الشمسية ، أنه تم الانتهاء من الحسابات الفلكية بشأن تحديد الأوقات المناسبة لأوقات ارتكاب الجرائم على مستوى الجمهورية ، التي خطتها الهيئات العامة لإجراء تعديلاتها في ظروف مطابقة لتقسيم ظروف ارتكابها من حيث مواقع الشمس والنشر ، واستخدام النساء ، وإضاءة الخلق .



المصدر : البيئة

التاريخ : أديسبيس ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جماعات حماية البيئة .. تتحرك !

واشنطن - ن. ب. :
رفع تحالف جماعات
المحافظة على البيئة في
الولايات المتحدة
الأمريكية - ١٨
جماعة - حريضة إلى
الرئيس الأمريكي
المنتخب جورج بوش
تطالبه باتخاذ إجراءات
حاسمة ضد تلوث البيئة
والتهديدات الناتجة من
استغلال غاز الأوزون .

دها توماس ستول
زعيم التحالف الرئيس
بوش إلى تلبية دعوته
للاحتساج به لعرض
التوصيات التي تفتكها
جماعات المحافظة على
البيئة الخاصة بحماية
المعصائر الطبيعية
وتخصص جزء من
الميزانية لدعم أنشطة
جماعات البيئة .

تكر توماس ستول أن
مشاكل البيئة في
الولايات المتحدة تعتبر
الخطر المشاكل ولا تكفل
خطورة عن مشكلة الحد
من الأسلحة النووية .
تضم جماعات
المحافظة على البيئة
حوالي ٦ ملايين عضو
على مستوى الولايات
الأمريكية .



المصدر: السياسة

التاريخ: ٣٠ ديسمبر ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والعلوم

دعوة الاسر الى غرس شجرة عند كل خيمة لتجميل البيئة

تحسن الطقس وبدأ

السنزوح الى الجبر

رواد «مشرف» يطالبون بسيارات شرطية
مدنية لحماية العائلات من المعاكسات

وقد تولف بعض المواطنين أمام بداية عادة السنزوح إلى البر وقتلوا أنها تقليد قديم .. وقد توارثه الكويتيون ولا شك أنها تستمر أجيال أخرى عديدة .. والذات الجولة ... حدثت السياسة .. هذه الآراء والملاحظات المبكرة :

• يعاقب محمد السبيط قال : البر يوفر الزخمة واللحمة .. والسنزوح أثناء التفتت مع العائلة .. والسنزوح المخير للبر سببه بالدرجة الأولى اعدال الطقس وميله إلى الدفء والاعتدال .. وبهذه المناسبة أوجه شكرى إلى وزارة الدولة للشؤون البلدية لاهتمامها بزيادة عدد المخيمات في البر وهذا يساعد على بقاء البر نظيفاً وخالياً من الكوث

وقال يعقوب : لنأخذ مثلاً وزارة الداخلية بتكليف الدوريات للحفا على العائلة من المعاكسات المسيئة والحفاظ على المخيمات من السرقات

• سيد حسن قال : في البداية أحب أن أشير إلى ضرورة وجود جهاز أمني في منطقة البر ليس فقط في بر مشرف

الذي قد يطول حتى ميزانير الخليل واستمعت منهم إلى ملاحظاتهم .. وما يعنيه تقليد السنزوح إلى البر بالنسبة لهم ولاطفالهم

وكان هناك ضيق إجماع على أن الإقامة في البر يمنح الضي الشعور بالثقة .. وقال أحد المواطنين : نعم أن البر نعمة من نعم الله .. وأن واجبنا يحتم علينا المحافظة على البر نظيفاً وتقياً .. وأن نحافظ أيضاً على الأشجار والنباتات البرية .. حتى يصبح البر مثعة للعين والنفس

وقال مواطن آخر في حوالي الخمسين من عمره أن السنزوح المخير لهذا العام سببه تحسن الطقس والدفء وحاجتنا إلى الراحة من ضيق التفكير في مصاعب العمل وأحداث العالم .. وانتباه الله تكون اللجنة مع أسرتها الفضل من السنوات الماضية

وطالب العديد من رواد البر بتكليف دوريات الشرطة والنجدة لحمايتهم من التصرفات المسيئة التي تصدر من بعض الشبان وأيضاً حماية الشباب من آثار سيلات السيارات بسرعة فائقة وحتى لا يحصل تلوث يضرهم

تحليل - فوزي التميمي

مع تحسن الطقس وميله إلى الدفء والاعتدال بدأت عملية السنزوح السنوي إلى البر حيث ينتقل مئات من المواطنين مع أسرهم وأطفالهم إلى البر في تقليد شعبي رائج ملى عليه عشرات السنين للاستمتاع بالاجواء الصحية التي توفرها مساحات البر حيث يتحضر المواطنون من الروتين اليومي والرتابة وأزجام الشوارع والضربات المرورية .. وفي بداية السنزوح إلى البر تقوم العائلات بحلب احتياجاتها الترفيهية من (خيشات البرق) والسكس وادوات الطبخ .. بل والتلاجات .. والفيديو .. الخ

.. وقد اتجهت السياسة إلى منطقة بر مشرف .. حيث تابعت رواد البر وهم يتصنمون خيامهم .. ويجهزونهم للمقام



المصدر : السياسة

التاريخ : ٣٠ ديسمبر ١٩٨٨

للتشريح والخدمات الصحفية والمعلومات

بحسب وانما في المناطق البرية الأخرى بالكويت وأن يزود هذا الجهاز بسيارات حديثة يستحسن أن تكون (مدنية) حتى لا تلفت نظر الذين يسيرون التصرف في البر ويقال في تكون الكثبة ممتدة ومولفة إنشاء الله ..

ونتشيد سيد حسن الشباب بأن يكونوا عند حسن الظن بهم وأن يبتعدوا عن المشاكل السياسية والمعنسات وليتهم الجميع برحلة مولفة ونزهة ممتعة ..

• أحمد محمد السميح قال : أن البر نعمة من نعم الله بكل ما تحمل هذه الكلمة من معاني في نفوسنا جميعا لما يصفقه لنا من ممتعة وراحة وهواء ويضيف السميح : أن البر ضامة تتوارفها أبا عن جد وما اجمل استمرارها وتأكيدهما من جيل لآخر ..

وطالب السميح في حديثه بتكثيف الدوريات في بر مشرف وذلك للحفاظ على العائلات من التصرفات السياسية لبعض الشباب وكذلك الحفاظ على الشباب من السرعة المتهورة والتي تهدد

حياتهم وتسبب الضرر للجميع .. وتتمنى بأن يكون هناك مجال لبيع البقالة والأغراض الأخرى بالبر لتكون مرخصة من قبل البلدية مثل لعب الأطفال وغيرها ..

• محمد سيد علي قال : أن التزوج المبكر إلى البر جاء نتيجة الطقس الحار والحرارة وتقتصر من الروتين اليومي والرفاهية والازدحام الشوارع .. ونحن نطالب بتوفير دوريات شرطة من سيارات مدنية تابعة لوزارة الداخلية للحفاظ على الهدوء والأمن ..

ويضيف سيد علي قائلا أنه يجب على جميع الخييمات الموجودة في البر أن يزرعوا بجوار خيمتهم شجرة أو شجرتين وهكذا يصبح لدينا (بر) نظيف أخضر ويقفص صورة طيبة للأرض .. وأعرب علي عن شكره لبلدية الكويت على ازدياد عدد الصلوات للحفاظ وأن هذا

يساعد الرواد الموجودين في البر بالحفاظ على رتبة الأرض وطبيعتها .. وتتمنى سيد علي بأن تكون عطلة المدرسة في شهر فبراير بدلا من يناير وبالتالي يكون البر مرتحما والناس موجودة بالإضافة إلى أن شهر فبراير أقل برودة من شهر يناير .. مصطفى مسلم قال :

في البداية اقترح على رواد كل مخيم موجود في البر أن يساهموا في عملية التشجير وبالتالي تكون الأرض خضراء وجميلة هذا بالإضافة إلى التخلف من نسبة الخبث ..

وعند التزوج المبكر قال أن هذا الجو اللطيف أجبرنا على التزوج المبكر إلى البر .. وفي هذا غائتي أوجه شكري إلى وزارة الدولة لشؤون البلدية حيث وفرت كل ما من شأنه أن يجعل البر

تلقيًا منذ بداية الموسم .. ولم نتفكر مطالبة رواد البر بذلك .. وطالب المسلم بتكثيف الدوريات وأن تكون (مدنية) وتابعة لوزارة الداخلية للحفاظ على أرواحنا وأرواح الآخرين .. محمد عبد الرحمن قال :

منذ ٨ سنوات ونحن نستغل فترة يومي الخميس والجمعة وذلك بهدف التخلف من الروتين والابتعاد عن الازدحام السكاني بالمدينة .. ويضيف : أننا نعمل بوزارة المواصلا إدارة صيانة المباسم وكفنا من

المهندسين الشباب .. ونحرص على استغلال نهاية الدوام ليومي الخميس والجمعة ونذهب إلى البر حيث النزهة ولعبة كرة القدم ولعبة الكرة الطائرة

أما في الليل فهناك حفلات السمر .. وقال عبد الرحمن أن الناس يذهبون إلى البر بحثا عن الهواء والروحة .. وقضاء ساعات من لحظة البرية ..



المصدر : السياسة

التاريخ : ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محاضرات في استراتيجية اشباع الحاجات الاساسية

د. منصور : اوروبا واميركا اعظم الملوثين للبيئة

وقال ان الحجة الجامعة التي تقوم على اساس منح اشباع الحاجات هي ان اتباع مجموعة محدودة من السياسات المتقدمة يجعل من الممكن اشباع الحاجات الاساسية لكل السكان عند مستوى من متوسط الدخل الفردي اكثر انخفاضا بكثير من استراتيجية ثقبتي النمو بوجه عام وهي من ثم تجعل من الممكن ايضا اشباع هذه الحاجات في وقت اقرب . . .

الدخل القومي رغم كونها جوهرية لن تفيد الفقراء الا اذا وصلت الى الفقراء وهي لم تصل الى الفقراء وبدرجة محسوسة في معظم البلدان النامية في الماضي وذلك رغم معدلات النمو في المتوسط غير المسبوقة تاريخيا خلال الستينات . . .
واشار الى برنامج الامم المتحدة للبيئة والحلقات الانشائية الاساسية كاتفاق للعمل . . .

الى الدكتور فوزي منصور محاضرة السابق في منظمة الامم المتحدة محاضرة مساء امس في المعهد العربي للتخطيط تحت عنوان استراتيجية اشباع الحاجات الاساسية كاستراتيجية تنموية .

تحدث الدكتور منصور في مستهل محاضراته عن الظروف التي نشأت فيها الدعوة الى هذه الاستراتيجية الجديدة واستشهد بما كتبه هارولد كليفلاند مدير برنامج الشؤون الدولية بمعهد امين

لندراسات الانشائية حول الموضوع حيث اوضح انه خلال ثلاث سنوات من التفكير الفكري المكثف من ١٩٧٤ الى ١٩٧٧ اخذت استراتيجيات التنمية القومية والمفاوضات الدولية والمنظمات العالمية تتكاثر لدرجة هيبة مفهوم سيحيط مؤداه ان الهدف من التنمية الاقتصادية والتعاون الدولي هو الاستجابة الى متطلبات الناس وبوجه خاص احتياجات الحد الأدنى لأكثر الناس خصاصة . . .

ثم تطرق الدكتور منصور الى التجربة التنموية لبلدان العالم الثالث في عقود ما بعد الحرب العالمية الثانية مظهرا الاضرار العام في المستوى الفكري والايديولوجي خصوصاً الفكر المبرجوازي التقليدي والماركسية الكلاسيكية الارثوذكسية او الرسمية ومساغفات العلم الثالث الفكري . . .

وعرض لـ " نادي روما " الاب البروجي الظاهر لكتاب " حدود النمو " منوها بما ورد في نظرية حدود النمو التي تبرز ان اعظم الملوثين للبيئة هم بلدان اوروبا واميركا فهي اذ تمثل بالكاد ٢٩ بالمائة من سكان العالم تستهلك او على الاصح تزيد ٨٠ بالمائة من موارده وطاقتها . كذلك تطرق الى البنك الدولي وكتاب اعادة التوزيع مع النمو الصادر عام ١٩٧٤ فانشار الى موارد في خطاب القاه روبرت ماكنمارا رئيس البنك الدولي وقتئذ الى مجلس محافظي البنك في سبتمبر ١٩٧٢ حيث قال ان الزيادات في



فكرة!

عزلتها وهي تلميذة مصرية ،
دقيقة الحجم ، وافرّة السّكّاء ، كان
والدها الدكتور حسن صفاق يملكها
وزير العربية ووزير المالية ، ونجت
في دراستها ، وترسّبت في جامعة
سنتاغوره وحصلت على درجة
الدكتوراه من جامعة شارل في
الولايات المتحدة .

وأحبها زميل إيراني وتزوجها ،
وسافرت إلى طهران وأصبح بينهما
سفارة مصرية قنصلية في إيران . وقبل
خروج الشّاه بخلافة شهر أحست بأن
الثورة ستفجر ، وسافرت إلى لندن
وأصبح بينهما سفارة مصرية قنصلية في
لندن ثم انتقلت مع زوجها وأولادها
إلى واشنطن وأصبح بينهما مرة ثالثة
سفارة مصرية في واشنطن .

واهتمت بشؤون البيئة وأصبحت
الدكتورة منذ صاغر واحدة من طماء
البيئة في الولايات المتحدة تحضر
المؤتمرات وتضع الخطوط
والدراسات . وقد جاءت إلى القاهرة
لتعد لمؤتمر البيئة الذي سيعقد في
القاهرة في شهر ديسمبر سنة ١٩٨٩

وسيعرفه ٧٠٠ مقيم أمريكي وكندي
وانجليزي ومصري وقبائل السّعيدة
سوزان مبارك رئيسة الجمهورية
أن ترأس هذا المؤتمر الذي سيبحث
الخطر الذي يواجه بلدنا والعالم كله

نتيجة الأخطار التي تهدد البيئة
وتؤدي إلى سقوط الأرض وتحول
الأرض الزراعية إلى صحراء ، وتلجمل
الجبل في مناطق القصب الشمالي
والقصب الجنوبي بسبب ، وتلجمل
البحر نتيجة السّفورة لتفجر المدن
المنطقة على الشواطئ وتغرقها . وقد
تغيرت البيئة في السنوات الأخيرة .
تغير بسبب مخلفات المصانع
والقمامة وتكسير الأشجار فزادت

العواصف وتضاعفت الكيفيات
والمعتقد أن التقدم العلمي سوف
يجد حلا لهذه الكوارث . وهذه ليست
أحلام العلماء . بل هي حقيقة واقعة
وخطر قريب يهددنا جميعا . وبعض
العلماء يقولون إن البحر الأبيض يدا
مائل الأرض وعلى الملل لا يصل إلى
الشواطئ . مما يندر أنه في عام
٢١٠٠ أي بعد ١١٢ سنة سيصبح
ميناء الإسكندرية في مدينة طنطا
ويأخذون أننا سنخسر ١٥ في المائة
من الأرض الزراعية في مصر إذا لم
تتخذ الإجراءات الكافية لحماية
البيئة .

ويواجه ميناء نيويورك نفس
المشكلة التي تواجهها مدينة
الإسكندرية ، ولهذا قرروا أن يقيموا
حلولا أمام نيويورك حتى لا يهاجمها
البحر ويسربوا المياه الشّواطئ
الهيكلية لأن الشواطئ مهددة بأن
تغرقها مياه المحيط الأطلسي ومياه
المحيط الهادي . وهذه ليست مشكلة
علمية ، وإنما هي مشكلة انسانية
ستواجهها نحن وغيرنا في وقت
قريب ، ولابد أن نبحث حلا لها .
ولا نريد أن نظل من غطورتها

ونحن نعلم أن الدولة متهمة بهذه
المشكلة الخطيرة ، وترى أن واجب
الشعب أن يبدأ قورا في حماية هذا
الخطر ، فقوم قورا بعمليات ضخمة
تدعو إلى النظافة وتقوم الاتصال في
جميع القسام وتنظيم الإجراءات
الصحية في المصانع ، وتطلب الدول
الصناعية الكبرى أن تساهم في
تطوير البيئة فإن الحكومات علمنا أن
تقوم البحر الأبيض المتوسط هو
يسبب مخلفات الدول الصناعية
الكبرى أكثر بما هو يسبب مخلفاتنا
يجب أن نستعد من الآن لمؤتمر
ديسمبر ١٩٨٩

مصطفى أمين



والعلم

المصدر :

٤ ديسمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ابتكارات جديدة

انسان آلى لقياس النفاسيات

باريس ٢
اعان الخبراء بلدى الهلات الطبية للتراسية الوصول الى ابتكار انسان آلى يخصص الى قياس النفاسيات التروبية الملوثة في قاع البحار والمحيطات . والانسان الجديد يتربك من حركة آلية تتحرك تحت الماء ويتم توجيهها الكترونيا من قاع محطة ارضية قريبة . أما طريقة توصيل الانسان الآلى للنفاسيات لقم من طريق استخدام قصى مصمم خصيصا لهذا الغرض حيث يوصل الى اصابع الجاه حتى يصل الى سراديب النفاسيات العميقة . وعندما يصل الانسان الآلى الى صخري هدفه يبدأ في استخدام جهازه الممتدة للاتصال على حباله الملوثة وعدم انحرافها بالهالة المحيطة . والجهاز الانسان الآلى

متعددة .. مثل جهاز قياس وتكم
ومقياس ميل بصورين والمز لاستشعار
الضبط . ويوجد جهاز لخصائص
المسافات والاصناف . كما يمكن
للانسان ان يصور هدفه ويرسلها الى
المحطة الأرضية قصصها وتفسير
الكمالة .

ويذكر الطباء ان الانسان الآلى
الجديد قد اتيت كفارة عالية في اختبار
النفاسيات لخصائص الهلة من القوق
التوري .



الأصنام

المصدر :

١٩٨٨ ع. ديسمبر

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جامعتان ومنظمة عالمية تشتركان في حماية البيئة برا وبحرا

الاسماعيلية - صابر عبد الوهاب :

بدأ تنفيذ ثلاثة مشروعات مشتركة بين جامعتي القناة والإسكندرية من ناحية والجامعات الأمريكية ومنظمة الصحة العالمية من ناحية أخرى لزيادة انتاج وتصنيع الاسماك بمنطقة القناة وعلاج الامراض الخوططة بريف الاسماعيلية وتحسين البيئة بالإسكندرية.

ويطس المشروع الاول الذي وقعه الدكتور طلعت شماعة مدير البرامج الدولية بجامعة ميرلاند الأمريكية مع الدكتور احمد خضير رئيس جامعة القناة والدكتور سيد حسنين أمين المجلس الاعلى للجامعات بوضع برنامج مشترك لزيادة انتاج وتصنيع الاسماك بمنطقة القناة بتكليف مليون ونصف مليون جنيه ويتضمن تدريب الباحثين بالجامعة على مقبولة امراض الاسماك وزيادة انتاجيتها وبيدا تطبيقه الشهر القادم وكما تقول الدكتورة عصمت عزت كلية الطب بجامعة قناة السويس فإنه يجري الاتفاق مع منظمة الصحة العالمية واحدى الجامعات الهولندية على تنفيذ مشروع شامل لعلاج الامراض الخوططة بريف محافظة الاسماعيلية اما المشروع الثالث فيتضمن التعاون المشترك بين ولاية ميرلاند وجامعتها من ناحية ومدينة الاسكندرية من ناحية أخرى في مجالات حماية البيئة برا وبحرا من خلال الطاقية يتم توفيرها خلال الشهر القادم بين المستشار السيد الجومفى محافظة الاسكندرية وحكم ولاية ميرلاند.



الأهرام

المصدر :

٥ ديسمبر ١٩٨٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علوم

يقدمه

صلاح جلال



**نصير عمالي جديد لمصر
بانتخاب د. طلحة مديرا
للجنة للمرة الرابعة**

□ □ لأول مرة في تاريخ الأمم المتحدة يتم انتخاب المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة للمرة الرابعة ، ولعدة أربع سنوات أخرى . وقد شاركت معه في أول مؤتمر للبيئة في استكهولم عام ١٩٧٢ وتم اختياره نائبا للمدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة موريس سترونج الكندي عام ١٩٧٤ وتم اختياره بالإجماع مديرا تنفيذيا للبرنامج عام ١٩٧٦ . وجدت الجمعية العمومية للأمم المتحدة اختياره ثلاث مرات متتالية منها ١٢ عاما

□ □ وتم اختياره أول امس للمرة الرابعة لرياسة اعمام اخرى ليصبح أول من يحصل على هذا التقدير العالمي في تاريخ الأمم المتحدة .

□ □ وهذا التقدير لمصر ولعلمائها يتم في نفس عام اختيار سبب محاولته لجائزة نوبل في الطب . ويجمع بينهما مدينة استكهولم عاصمة السويد . التي ولد فيها برنامج الأمم المتحدة للبيئة ، ولول ظهور على المسرح العلمي العالمي الدكتور مصطفى كامل طلحة . فسرور مصر والعرب والافريقيا والى الدنيا هذا التقدير العظيم لابناء مصر العظيم □



في بيان مشترك لـ ٧ دول

اميركا اللاتينية تتعهد القيام بعمل مشترك لمواجهة الاخطار الناجمة عن تدمير البيئة

ولكن هذا الاجراء لم يؤد الى نتيجة لعدم وجود امكانيات للتغذية ويستمر ١٣٠٠٠٠ مصنع وعاملين ٢,٥ مليون وثلاثة ملايين سيارة في بث الغازات يوما بعد يوم مما جعل مدينة مكسيكو من اكثر المناطق الحضرية تلوثا في العالم . وتقرض بعض الدول غرامات ثقيلة على تلوث البيئة لاتوافق مثل هذه الاعمال فضلا في بيرو خسارة التخلّص من مخلفات كيميائية في البحر لآلاف من ٤٢ اتيس عشر سنتات من الدولار . وتضيف تجارة المخدرات في بيرو وبوليفيا وكولومبيا التي يفر حجمها بمليارات الدولارات الى الاضرار التي تلحق بالبيئة . وتنتج الدول الثلاث كل كميات الكوكايين في العالم تقريبا ويقول مسؤولون ان معامل غير مشروعة تلقي بصلابين من الاسلحة والكيروسين والاسيتون في الانهار بينما يستخدم زراع الكوكا طريقة الجني ثم الحرق مما يجعل يتقلل التربة . وعلى الجانب الاخر من حرب المخدرات يقول بعض انصار حماية البيئة ان قوات القانون والنظام تسبب اضرارا سلبية باستخدام مبيدات خضرة للقضاء على زراعات المخدرات .

الموارد الطبيعية . ويجب علينا قبول مسؤولية المحافظة على الثروة المشتركة والدفاع عن بيئة المنطقة يستلزم فتح جبهة اخرى من العمل المشترك . ووصف خوسيه سارثاي رئيس البرازيل التي ينص دستورها الجديد على حماية البيئة التلوث بأنه من اهم المشاكل التي تواجه الدول المتقدمة والبلدان النامية على السواء . ولغة التأكيد على حماية البيئة جديدة في اميركا اللاتينية حيث لم يأت ذكرها في اجتماع نفس الرؤساء عقد في المكسيكو قبل عام .

ويقول القاتلون على حملات الدفاع عن البيئة ان هذه القضية تلقي اهتماما متزايدا نتيجة موجة من الاحتجاج في اميركا اللاتينية وضغوط دولية ولكن مراسل رويتر في اميركا اللاتينية يفيدون بان الصورة مازالت قاتمة لان دول كثيرة تنقصها تشريعات تتعلق بمتخلص من النفايات الصناعية وتلوث الهواء وإزالة الغابات . وهناك دول اخرى لديها قوانين تحرم هذه الممارسات ولكنها لا تطبق . والبرازيل مثلا تفرض على المستوطنين الذين يريدون تطوير الارض بصرف النفايات العذراء الحصول على ترخيص ولكن الوكالة الحكومية المختصة لديها مغلش فقط لمنطقة تساوي مساحتها أوروبا بأكملها .

ويقول الباحث الاميركي فيليب فيرنسبيرغ ان مشكلة اكبر من ملعب لكرة القدم لتقهمها المثيران في الامازون كل خمس فدان وينظر ان تاتي ثل الحريق هذا العام على منطقة من الغابات يبلغ حجمها مساحة ألمانيا الغربية . وفي العام الماضي بعد ان قتل الضابط الدخاني في مدينة مكسيكو مئات من الطيور التي تساقطت على المدينة اصدرت الحكومة قانونا ضد التلوث خفض ١٠٠ مادة .

بعد عشرات السنين من تلوث الهواء وتسميم الانهار وحرق الغابات استيقظ سكان اميركا اللاتينية على الاخطار الناجمة من تدمير بيئتهم . ولاول مرة تتعهد دول كبيرة في اميركا اللاتينية بالقيام بعمل مشترك لحماية البيئة ضد تلوث من ضلعت ادى الى ازالة مناطق شاسعة من غابات الامازون وتلوث الانهار والشواطئ ويهدد مدينة مكسيكو وسلاو وبولو ومدا اخرى بالافخرة السامة المبتعلة منها . وقال بيان مشترك صدر عن اجتماع قمة لسيب دول عقد في منتجع بونتا دل ايسنت باوروجواي في اكتوبر الماضي يجب ان يتلائم التقدم الاقتصادي والعلمي والتكنولوجي مع الحفاظ على البيئة وتلويثها . ووعدت الوثيقة بالقيام بعمل مشترك لتجنب مزيد من تلوث البيئة وتكديس نظم حماية في الارجنطين والبرازيل وكولومبيا والمكسيك وبيرو ولوروجواي وغنزويلا . وتضم هذه الدول ٨٠ لثة تقريبا من سكان اميركا اللاتينية ومجموعهم ٤٠٠ مليون نسمة .

وقد وجه لوم الى البرازيل بسبب خسارة لسماتها بتدمير للبيئة واسيع النطاق لدرجة انه يؤثر في مناخ الكرة الارضية . وتقول تقديرات ان المستوطنين في القمم الامازون والبرازيل يحرقون مساحات واسعة من الغابات مما يؤدي الى انبعاث حوالي عشر واحد من اجمالي كمية ثاني اكسيد الكربون في الجو مما يزيد من خطر ظاهرة البيت الاخضر الشارة الى الزراعات المكثفة التي تمنع تسرب الحرارة الى الخارج التي ترفع من درجة حرارة الارض . ووعود حماية البيئة اسهل من تنفيذها ولكن قمة بونتا دل ايسنت كشفت عن وعي بهذه القضية لدى حكومات اممها لاستوات طويلة والبلغ فيرجيليو باركو رئيس كولومبيا زملاءه في المؤتمر قائلا لاميركا اللاتينية تراث غريد مشترك من



المصدر : البياسرة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ديسمبر ١٩٨٨

ولكن توجد قصص نجاح في سلامة
حملة الليقة في أمريكا اللاتينية
بالإضافة إلى وهي وضعت من جانب
الجامع مع مساعد الحكومات على
اتخاذ إجراءات عملية .

وفي صفقة فريدة - النيون مقابل
الطبيعة - قامت مؤسسة اميركية
خاصة لاتسمى وراء ربيع بتسديد
٦٥٠,٠٠٠ دولار من ديون بوليفيا التي
تقدر بأربعة مليارات دولار مقابل تمديد
بوليفيا بتخصيص مساحة ٢,٧ مليون
هكتار من الغابات المطيرة للأبناء عليها
كما هي .

وفي البرازيل أدى برنامج سنوات أربع
تكلفته ٢٠٠ مليون دولار لتطهير مدينة
كوبانا والتي وصلت مرة بأنها اقربقاع
الأرض لتقوى إلى تخفيض حد في كميات
الغازات السامة في الجو وإعادة الاستساك
في نهر كان يلا حياة لمدة ٣٠ عاما
وتستعد المدينة لإقامة مهرجان سمكي
قريبا .

وفي كولومبيا عقد حديثا محافظو ست
ولايات تلقت على نهر ملجدا النبا أول
محادثات مستفيضة حول كيفية إعادة
الحياة إلى النهر الذي تموت أسماكها .
وفي فنزويلا وهي أول دولة اميركية
لاتينية تنشئ وزارة للبيئة وضع ١٦٠
مصنعا حول بحيرة فاننسيا الشديدة
التلوث أجهزة لمعالجة الفضلات .

وتلك ضربت فنزويلا مثلا لتوقوف
المواطنين ضد التلوث فعندما المرغت
سفينة شحن مالمعية ١٢,٠٠٠ طن من
الفضلات السامة من إيطاليا في ميناء
كارييلو العام الماضي قام المواطنون
بلورة عارمة أجبرت الحكومة على إعادة
الفضلة إلى إيطاليا .-



المصدر : الغد من

التاريخ : ٧ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في محاضرة عن حضور الاعلام في التوعية البيئية

د. بدرية الموضي: اجهزتنا الاعلامية عجزت عن خلق وعي بيئي

■ السفلايين: طريق البداية تبدأ من توجه المعنيين الى وسائل الاعلام

■ الشطي: لن يفت في عضدنا قلة الحضور لان الجمهور في النهاية لا بد ان يحمي بيئته

مسؤولية القصور

تم اوردت عددا من الاخطاء التي تركتها بدون اجابة وهي تبحث عن مسؤولية قصور الاعلام البيئي وهل يمكن ذلك في غياب رغبة الاعلاميين او وسائل الاعلام في القيام بهذا الدور او لادوار المؤسسة الاعلامية في الدولة بسبب نقص البين في المحرر المختص بشؤون البيئة من ناحية، وعدم اتاحة الوقت وتوافر المعلومات اللازمة لكي يصبح باستطاعة الاعلاميين القيام بهذا الدور على الاخص اجراء التحقيقات المحلية حول شؤون البيئة مما ادّى الى ان اصبح دور الاعلاميين يقتصر على النقل والترجمة من الصحف الاجنبية عن الكوارث البيئية دون محاولة تحليل هذا الحدث او ابداء الرأي الشخصي حول المواضيع البيئية. ام الى عدم وجود مراكز معلومات في الجهاز الاعلامي والتي من شأنها كشف الحقائق وتبليغها العلمي لعامة الامة البيئية لمشاكل البيئة مهما كان ذلك الحدث. اذ انه بدون ذلك يظل دور وسائل الاعلام محصورا في نقل المعلومة البيئية من وكالات الانباء الاجنبية دون تحليلها او حتى التاكيد من صحتها .

وكشال على مدى فاعلية وسائل الاعلام في توفير الحد الأدنى لاجراء وعي بيئي لدى المواطنين ذكرت ان اكثر من ٣٠٠ صحفي عالمي شاركوا في تنظيم المؤتمر الاول للبيئة البشرية في ستوكهولم عام ١٩٧٢ ولم يكن من بين ذلك الحشد الاعلامي صحفي عربي واحد !!

دور قيادي للاعلام

الدكتورة بدرية الموضي قالت في مقابلة محاضرتها انها تلحظ ان الحاضرين لديهم توعية بيئية مسبقة وان الامل كان ان يحضر جمهور من المواطنين يحتاج الى جرعات من هذه التوعية، واشارت الى ان الجمعية تعتمد اساسا على الاعلام لان له دورا قيادي ومؤثرا في تغيير الانماط وتعديل السلوك بدوره حاسم في ذلك وعليه الا يقتفي بدور سلبي في ذلك بان يبرز فقط السلبيات بل عليه ايضا ان يكون ايجابيا في معالجته للموضوعات البيئية وذلك بطرح الحلول للمشاكل والسلبيات التي يبرزها .

واوضحت د. الموضي ان بعض البيئيين يرى ان هدف الاعلام البيئي هو ايقاف تدمير او تدهور البيئة من قبل كافة فئات المجتمع من افراد وهيئات رسمية وقطاعات خاصة. ونحن نرى ان التوجه الاعلامي البيئي للنهوض بالبيئة يجب ان يتركز على الافراد والجماعات بصورة خاصة لتحقيق هدفين اساسيين اولهما تغيير تعامل الافراد مع البيئة وتحقيق ذلك باكتساب الوعي والمعرفة ثم خلق قوى ضاغطة مسئلة بجماعات البيئة، ذات التأثير الفعال على متخذي القرارات باعتبار ان قراراتهم ستحدد مصير الاجيال المقبلة في بيئة خالية من التلوث .

كتب عبدالمجيد الجمال :

في بداية الموسم الثقافي الجديد لجمعية حماية البيئة الكويتية التي تمت مساء الاثنين الماضي ندوة بعنوان «قصور الاعلام في التوعية البيئية» تحدثت فيها الدكتورة بدرية الموضي الامين العام لجمعية حماية البيئة وعبد الرحمن السفلايين الباحث الاعلامي باذاعة الكويت وقدمها جاسم الشطي عضو مجلس ادارة الجمعية الذي تحدث في بداية تقديمه للمحاضرة والمحاضرين مشبيرا الى الاسف لفلة الحضور خاصة في بداية موسم ثقافي حافل اعتادت الجمعية على تنظيمه كل عام... وقال ان ذلك لن يفت في عضدنا لاننا نعلم ان كثرة الناس في بلادنا لا يهتمون برسائلنا مؤمنين بواجبنا وانثون انه في النهاية سيتجاوب معنا الجمهور ليجي بيئته ويحرص على التوعية من اجلها فيضير المحاضرات ويعمل بما يجيء بها ... ولذلك فانا لن نياس وسوف نستمر .

واوضح الشطي في كلمة قصيرة مساعي الجمعية من اجل التوعية وتشبها بين المواطنين وقال ان اعضاها قد ليسوا نواحي قصور عديدة وان هناك اعتراضا على قيام الصحف بنشر اعلانات تجارية والفساح المجال واسعا لاختيار المجتمع متجاهلة في الوقت نفسه نشر مواد التوعية البيئية وتعريف المواطنين بضرورة الحفاظ على بيئتهم .

ثم قدم المحاضرة والمحاضرين ..



تغطية المناسبات

وتناولت الدكتوراة بدرية العوفي في محاضرتها بعض المناسبات البيئية كالأيوم العالمي واليوم العربي واليوم الاقليمي للبيئة والمناسبات الوطنية البيئية الاخرى والتي حرصت دولة الكويت على الاهتمام بها مع بعض الهيئات الوطنية والاحتفال بها . موضحة مفهومها وموضوعاتها والاهداف المصودة من الاحتفال بها ... وقالت انه بالرغم من ان جمعية حماية البيئة وشخصيات من الكويت ومن بعض الدول العربية مثل مصر وسوريا والمغرب قد اختيرت للتكريم ضمن قائمة الشرف الخمسمائة العالميين من قبل برنامج الامم المتحدة للبيئة الا ان برامج اجهزة الاعلام لم تتعد ارسال بعض المنشودين لبعض لقطات من الاحتفالات دون تعليق او دون مشاركة في توعية الجمهور .

البيئة والرياضة

وبالرغم من مرور اكثر من عشر

سنوات على التوقيع على اتفاقية الكويت لم تستطع اجهزة الاعلام حتى الان خلق وعي بيئي حول هذا الحدث البيئي المهم رغم توافر الوثائق والدراسات البيئية في مكتبة سكرتارية المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية في دولة الكويت باعتبارها المقر الدائم لهذه السكرتارية، ولم تحاول حتى الاتصال على سبيل المعرفة فقط بالاستفادة من الوثائق علما بان السكرتارية تتلقى استفسارات من قبل مندوبي وكالات الانباء من الدول الأوروبية والأميركية والاسترالية لتزويدهم بالوثائق الخاصة عن المشاريع والأنشطة وعكس ذلك يحدث تماما بالنسبة لدولة او مباداة خاصة بكرة القدم او غيرها من الرياضات حتى ولو كانت على مستوى الاندية المحلية .

اختصار المؤتمرات

وانتقدت الابن العام لجمعية حماية البيئة الكويتية موكلف المحررين ومعدى البرامج من الندوات والمؤتمرات ذات العلاقة بالبيئة والتي تعقد بالكويت وعدم حضورها والمشاركة في المناقشات وعدم تكوين دائرة للمعارف في ارضيف وزارة الاعلام عن مواضيع البيئة وقالت ان الاذاعة والتلفزيون يعملان على التغطية الاعلامية لليوم الاول فقط وعرضها بصورة مختصرة وطالبت بمشاركة اكبر واعمق تتمثل في استطلاع آراء الجمهور والمسؤولين لمعرفة استفساداتهم واقتراحاتهم تجاه المناسبات البيئية .

واوضحت ان برنامج الامم المتحدة

للبيئة يكرم معدى بعض البرامج البيئية في دول العالم الثالث لاهميتها بدل على عدم وجود اعلام بيئي مقتدر وذى ماعلية كوسيلة لايصال الجاد والشامل للتوعية البيئية لدى الجمهور والافراد وبما فيه المشاكل البيئية والحلول المناسبة لهذه المشاكل . واى ان يتحقق ذلك فان الاهتمام بالبيئة سيظل عرضيا ومرتبعا بالاحداث المجاجة حيث تتحرك وسائل الاعلام بصورة عفوية وغير مدروسة . ومسؤولية ذلك هو مسؤولية جماعية مشتركة ذات جذور عميقة تتطلب جهدا من الجميع لهذا من هذا القصور الاعلامي .

طريق البداية

اما عبدالرحمن الغلابي فقد استعرض في محاضرته بعض المحطات التي تؤثر في مشاكل البيئة وأوضح تزايد الاهتمام بهذه المشاكل ثم تحدث عن تلقائية التواصل لدى الانسان وكيف تطورت وسائل الاعلام في الوقت الحاضر وعناصر العملية الاعلامية وتطبيقاتها على عمليات التوعية البيئية شارحا طبيعة المشكلات البيئية وكيفية مواجهتها برسائل اعلامية موصفا محتواها ولن توجه واين توجه ومتى توجه ..

ثم دعا في نهاية محاضرته جميع المهتمين والمندوبين بقضايا البيئة الى المبادرة بالاتصال بمختلف وسائل الاعلام المتوفرة في الكويت - وبأكثرها - لحمل رسائلهم الاعلامية من البيئة الى الجمهور قائلا ان هذه هي طريق البداية .



المصدر : التسمية

التاريخ : ٧ ديسمبر ١٩٨٨

في ندوة بجمعية حماية البيئة

بدرية العوضى: هدف الإعلام إيقاف تدمير البيئة

■ الغلاييني : مؤسساتنا بحاجة الى صحافيين متخصصين

كتب - جمال امين

ناقشت الدكتورة بدرية العوضى دور الإعلام في التوعية البيئية وتعرضت لجوانب القصور والضعف في مجالات التغطية البيئية المختلفة وتناولت الأسباب التي أدت الى ذلك سواء في وسائل الإعلام المقروءة او المسوعة او المرئية . . .

جاء ذلك في الندوة التي استهلت بها جمعية حماية البيئة موسما الثالث لهذا العام وخصصت لمناقشة موضوع « قصور الاعلام البيئي في التوعية البيئية » وشاركت فيها ائمة جمعية حماية البيئة وثائب الامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتورة بدرية عيبدالله العوضى والباحث الاعلامي بوزارة الاعلام عبدالرحمن الغلاييني . . .

اسباب القصور

بدأت الدكتورة بدرية العوضى حديثها بتعريف الاعلام البيئي واصفاه بأهميته ومدى حاجة المجتمع اليه ثم تحدثت عن اسباب القصور في هذا المجال ونوهت بقول بعض البيئيين انه اذا كان الهدف الاساسي للاعلام هو العمل على توعية الانسان والارتقاء به فان هدف الاعلام البيئي يجب ان يكون في المقام الاول إيقاف تدمير او شذهور البيئة من قبل كافة فئات المجتمع من افراد وهيئات رسمية وقطاعات خاصة وذلك بفرض تغيير تعامل الافراد مع البيئة وايضا لخلق قوى ضاغطة ذات تأثير فعال على متخذي القرارات . . .

واضافت : من هذا المنطلق نستطيع ان نقول بان الاعلام البيئي الحالي لا يؤدي الدور المطلوب منه وذلك لاسباب كثيرة ومتشابهة ومنها ما يرجع لالواضع السائدة في المؤسسة الاعلامية للدولة

بسبب النقص البشري في التحرير المختص بشؤون البيئة من ناحية وعدم التاحة الوقت وتوافر المعلومات اللازمة لكي يصبح باستطاعة الاعلاميين القيام بهذا الدور على الاخص اجراء التحقيقات المحلية حول شؤون البيئة وهذا بدوره جعل دور الاعلاميين قاصرا على النقل والترجمة دون تحليل او ابداء الرأي . . . وشارت الى عدم وجود مراكز معلومات بيئية لدى وسائل الاعلام مؤكدة ان هذا من شأنه ان يجعل المعلومات المتداولة بين الاعلاميين سطحية وغير دقيقة بحيث لا تؤدي الغرض المنشود منها . . . ونوهت بدور المؤسسات الصحفية الوطنية وذكرت بأن دورها يكاد يكون محدودا جدا او غير متواجدة في المؤتمرات الاقليمية والدولية وذكرت في

هذا السياق عدة أمثلة فقلت ان يلواحد صحفي عربي واحد في المؤتمر الاول للبيئة البشرية الذي عقد عام ١٩٧٢ في استوكهولم رغم ان عدد الصحفيين المشاركين آنذاك بلغ اكثر من ٣٠٠ صحفي من مختلف أنحاء العالم . . .

المناسبات البيئية

واوضحت الدكتورة بدرية العوضى موقف الاعلام الوطني والعربي من المناسبات البيئية المحلية والاقليمية والدولية وقالت في هذا الشأن ان المشاركة تكون تكد ضعيفة وربما غائبة في اوقات كثيرة وذكرت بان العالم يحتفل سنويا ومنذ عام ١٩٧٢ بيوم البيئة العالمي في الخامس من يونيو لتخليد ذكرى القرارات الصادرة في المؤتمر الدولي الذي عقد في استوكهولم والتي بلغ عددها ٢١ مبدأ تناولت كافة الجوانب المتعلقة بالحفاظ على البيئة ومواردها . . . وفي هذا اليوم تحتفل الكويت بالتنسيق مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومع ذلك لا تتعدى المشاركة الاعلامية ارسال بعض مندوبي الصحف وليس كل الى مقر جمعية حماية البيئة او مجلس حماية البيئة او نقل لقطات من الاحتفال بهذا اليوم دون تعليق او تحليل يليق القارئ . . .

وذكرت ايضا ان وسائل الاعلام لم تستغل الحدث البيئي الذي مر على الوطن العربي في غفلة من وسائل الاعلام وهو اختيار شخصيات من الكويت ومصر وسوريا والمغرب ضمن قائمة الشرف العالمية من قبل برنامج الأمم المتحدة للبيئة . . .

وقلت الدكتورة بدرية العوضى ان هناك مناسبات أخرى عامة لا يشارك فيها الاعلام بايجابية مثل اليوم الاقليمي للبيئة الذي يصادف ٢١ ابريل باعتباره اليوم الذي توصلت فيه الدول الاسي



المصدر: السياسة

١٩٨٨ ج ١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تدهور البيئة

استعرض الفلايبي طبيعة المشكلات البيئية وتشكل تدهورها ثم خلص الى كيفية المواجهة الاعلامية التي تقوم بها وسائل الاعلام في هذا المجال .
وعن اسباب تدهور البيئة قال ان هناك اسبابا كثيرة منها ما هو بفعل الانسان واخرى بفعل الطبيعة وثالثة بفعل الحضارة والحياة الحديثة .

وذكر في ختام محاضراته ان الاعلام متواجد بقدر ما هو متاح واعترف بالتقصير في عدة جوانب منها ان مؤسساتنا الصحفية تفتقر للصحفيين المتخصصين وذوي اللقائات الواسعة في هذا المجال حيث ان هذا المجال معقد وبه مخاطر علمية تخصصية بحثه وكذلك يجب ان يكون هناك اهتمام من قبل المؤسسات بهذا الشأن .

المطلة على الخليج الى التوزيع على اتفاقية الكويت لعام ١٩٧٨ والذي يعد من اهم الاحداث البيئية في منطقة الخليج . وايضا اليوم العربي للبيئة حيث تم الاتفاق من قبل مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة في تونس عام ١٩٨٧ على اعتبار يوم ١٤ من اكتوبر يوما للبيئة العربي .
هذا بالإضافة الى المناسبات الوطنية الاخرى التي لا تهتم وسائل الاعلام بها .

وفي نهاية كلمتها طرحت الدكتور بدريه العوضي قضايا جهود وسائل الاعلام مجتمعة لحماية مستقبل ابنائنا في الوطن العربي .

التواصل الاعلامي

وتصدت الباحث الاعلامي بإذاعة الكويت عبدالرحمن الفلايبي عن المشاكل والاضطراب البيئية وسوف الانسان منها ثم دور الاعلام في مواجهة هذه الاضرار وتتلو ذلك من زاوية الاعلامي الاكاديمي والممارس واسهب كثيرا في عرض المشكلة البيئية بهذا الاسلوب وفي مجمل حديثه أكد على تشابك واتساع وعمق المشاكل البيئية وذكر ان الاعلام متواجد على الساحة البيئية ولم يتغيب عنها اسوة ببعض المشكلات الاجتماعية والثقافية والاقتصادية والسياسية الاخرى .

واكد على أهمية التواصل الاعلامي في العصر الحديث وقال ان التطور الاعلامي مرهون بالتواصلية وذلك لمواجهة الحضارة الحديثة وشرح بأسلوب اكاديمي عناصر العملية التواصلية الاعلامية .



المصدر : الرأي العام

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٨ ديسمبر ١٩٨٨

قطر تقرر البروتوكول الخاص بالتلوث البحري

المنوعة - وافق مجلس الوزراء القطري في اجتماعه الأسبوعي أمس برئاسة الشيخ خليفة بن حمد آل

ثاني امير دولة قطر على مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري المنجم عن استكشاف واستغلال البحر القاري الذي أعدته المنظمة

الاقليمية لحماية البيئة البحرية في الخليج من التلوث. وطرح سعادة وزير الصحة السامة القطري في

التوقيع نهاية عن دولة قطر على هذا البروتوكول.

واستعرض المجلس نتائج الاجتماع التاسع عشر للجنة التعاون المالي والاقتصادي بمجلس التعاون لئول الخليج العربية الذي عقد بالرياض في

التوير الماضي وكذلك الموضوعات المدرجة على جدول أعمال المجلس الوزاري لمجلس التعاون في دورته

الثامنة والمقررين المقرر ان تبدأ بدولة البحرين يوم السبت القادم.



المصدر : الواء كالع ٢٢

التاريخ : ٩ ديسمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منظمة حماية البيئة

تهديد المكونات الأساسية لخطّة تنظيف مياه الخليج من مخلفات الحرب



د. بدرية الموش

المخطة للعمل على إزالة والتخلص منها . وكانت الدكتورّة الموشى ان المنظمة ستعقد اجتماعات اخرى في الاقهر الثلاثة القادمة لمناقشة تقارير الخبراء قبل عرضها على اجتماع المجلس الوزاري المقبل لاعتماد تطهير مياه المنطقة من المواد الضارة الناتجة عن الحرب .

توصل خبراء فنون في المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية في ختام اجتماعهم أمس الى تحديد المكونات الأساسية لخطّة عمل متكاملة لعملية تنظيف وتطهير البيئة البحرية وإزالة السفن والأجسام الأخرى الفارقة في مياه الخليج الناجمة عن آثار الحرب العراقية - الإيرانية . وأعلنت المنظمة العامة للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية الدكتورّة بدرية عبدالله الموشى في تصريح صحفي عقب اجتماع الاجتماعات ان الخبراء توصلوا الى تحديد المكونات الأساسية لهذه الخطّة بحيث تشمل كذلك جمع المعلومات وأجراء مسح ميداني . وأشارت ان المجتمعين توصلوا أيضا الى تقدير الفترات الزمنية المناسبة لتنفيذ مراحل هذه الخطّة المتكاملة بما يعود بالنفع على بولتنا البحرية . وكان الخبراء الفنون في المنظمة قد بدأوا اجتماعاتهم أمس بهدف وضع المكونات الأساسية لهذه الخطّة وأجراء عمليات الكشف عن السفن الفارقة والأجسام الأخرى في مياه



المصدر : _____

التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٨٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. بدرية العوضي :

خطة عمل متكاملة لتنظيف وتطهير البيئة البحرية



● د. بدرية العوضي

هذا وقد توصل الاجتماع الى تحديد المكونات الأساسية لخطة العمل بحيث تشمل جمع المعلومات وأجراء المسح الميداني مع وضع خطة عمل متكاملة

لعملية التنظيف وتطهير البيئة البحرية وإزالة السفن والأجسام الأخرى الفارقة فيها، إضافة الى تقدير الفترات الزمنية المناسبة لتنفيذ

مراحل هذه الخطة المتكاملة بما يموّد بالنفع على بيئتنا البحرية. وسوف تعتمد اجتماعات أخرى في الأشهر الثلاثة المقبلة لمناقشة تقارير الخبراء وذلك قبل عرضها على المجلس الوزاري المقبل لاعتماد خطة عمل تطهير مياه المنطقة البحرية من المواد الضارة الناتجة عن جرب الخليج.

تألت الدكتورة بدرية عبدالله العوضي المسئلة العام للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بان الهدف الاساسي من اجتماع الخبراء

الذين لاعداد خطة للمسح والتنظيف البيئي في المنطقة البحرية الذي عقد مؤخراً قد وضع المكونات الاساسية لتحديد الاولويات من اجل اجراء عمليات الكشف عن السفن الفارقة

والاجسام الأخرى في مياه منطقتنا البحرية، ومن ثم العمل على ازالتها والتخلص منها بغية تنظيف وتطهير البيئة البحرية.

وتضمن الاجتماع مناقشات تفصيلية تداول من خلالها الخبراء الجوانب التالية:-

- استعراض الوضع القائم في ضوء ما يتوافر من معلومات بشأن السفن الفارقة والأجسام الأخرى، وكذلك ما يتوافر من معلومات حول المناطق البحرية الأكثر تضرراً من الناحية البيئية نتيجة للمعاملات العسكرية.

- الخبرات والامكانات المتوافرة في المنطقة والتي يمكن من خلالها التعامل الإيجابي مع هذا الوضع.

- الجوانب البيئية الساجبة مراعاتها واتباعها عند وضع خطط إزالة السفن والأجسام الفارقة بما ضمن تنظيف البيئة البحرية، وكذلك الأساليب التي يمكن اتباعها لمسح المنطقة البحرية وما يلزم ذلك من مكائن وجهود وعمليات.



المصدر: الوفد

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٠ ديسمبر ١٩٨٨

في ندوة حماية البيئة بـ «الوفد» :

مطلوب ثورة اصلاحية وتوعية علمية مدروسة د. خلفاء : مشاكل التلوث مسئولية رؤساء الاحياء

كتب صلاح الامام :

عقدت لجنة الصحة والبيئة بالوفد ندوة مساء امس الاول «الخميس» ، لمناقشة ظاهرة التلوث ، التي فرضت نفسها على المجتمع المصري خلال السنوات العشر الاخيرة . كنتاج لجموعه من المخبرات السياسية والاجتماعية والاقتصادية . حضر الندوة ، الدكتور عبلة السلمي مقرر لجنة الصحة بالوفد ، والدكتور محمد حسن الحفناوى نائب رئيس اللجنة ، والدكتور احمد فهم رئيس لجنة الوفد العامة بالقنوبية ، والدكتور محمدت خلفاء ، والدكتور فاضى الصميدى ، والدكتور نبيل سويديان ، والمهندس محمد منير شنب اعضاء لجنة الصحة .

في بداية الندوة تحدث الدكتور محمد حسن الحفناوى ، حول تعريف البيئة ، مشيراً الى انها الاطار الذي ينس خيطة المواطن من كل ناحية سواء من هواء او مياه او غذاء . وهي البيئة «الواقعية» ، وأوضح ان هناك بيئة «معتوية» ، وتشمل مجموعة السلوكيات المحيطة بالمرء ، والتي تؤثر بصورة او بغيره عليه . وأكد ان التلوث في مصر وصل الى حد «التقسيم» ، موضحاً ان الناس أصبحوا في حالة اجهاد مفرق وشعوب في قلق . بسبب التلوث الهوائي الناتج عن دخان المصانع ، وعوادم السيارات ، وابخرة الجوبر ومصانع الاسمنت . وأضاف الدكتور الحفناوى ، ان التلوث أصبح يهدد بنا من كل ناحية . بدءاً من المياه التي نشربها ، والغذاء الفاسد المتخذه فترة صلاحيته ، الى الحلوى التي يتناولها الاطفال وتشتعل على مجموعة صبغات غير صحية ، ولا تشفع لاي نوع من الرقابة . وأكد الدكتور الحفناوى ان استخدام المبيدات الحشرية ، غير العلمية وعمليات تلحج المجارى ، وعدم وجود وسائل جيدة للصرف الصحي ، جعل التلوث شبحاً يهدد بصحة الانسان المصري في كل مكان . بل ان التلوث يهددنا على الجنين في بطن امه ، فيؤثر على مراحل نمو الاذن . وأكد انه لوحظ ان الطفل المصري متأخر في مراحل نموه الاول عن مثيله في الدول الاخرى المتقدمة . وأشار الى انه نتيجة غياب الوعي بخطورة التلوث ، أصبح معظم افراد الشعب يصابون من الامراض المتوطنة . كالملاريا والتيفوس ، والدوسنتاريا والجذام ، والوقوف المزمن . وطالب الدكتور حسن الحفناوى ، بثورة اصلاحية تبدأ من رياض الاطفال والمدارس الابتدائية ، عن طريق حملة توعية علمية مدروسة ، لتعريف الطفل بخطورة التلوث ، واهمية النظافة . لاعداد اجيال جديدة ، غير مريضة ومتقاعدة وكاملة قبل ولادها . كما طالب برأغ الضغط على رثة القاهرة ، بيجاد

من جديدة مدروسة علمياً ، وتقل الوزارات غير المعنية بالاحتكاك اليومي للمواطنين الى هذه المدن . وتقل السفارات والمؤسسات الدبلوماسية الى احياء اخرى جديدة خارج القاهرة لتخفيف عبء الزحام الزهيب ، الذي تشهده المدينة . كما طالب الدكتور الحفناوى باحترام علم تخطيط المدن وتوفير قياسات علمية دقيقة للتلوث الذي تعيشه مصر في كل المجالات . وتطرق الدكتور الحفناوى الى نقطة عامة ، وهي التلوث «المعوى» ، الذي يشمل السلوكيات والاخلاق السيئة لبعض المواطنين ، الذين يتوكلون على غيرهم مؤكداً ان مصر ليست حكومة . ولكنها شعب لم حكومة . وتحدث الدكتور محمدت خلفاء مؤكداً ان مشكلة التلوث في مصر ترجع الى غياب الديمقراطية . وهو ذلك بان نظافة الاحياء مسئولية رؤساء الاحياء . وهم معينون من قبل الحكومة . وغير منتخبين . وبالتالي فاولا هم للحكومة . وأكد الدكتور خلفاء ، ان مشكلة التلوث تتمثل في تلوث مياه النهر في الريف ، باوبئة البيلاريا والتيفوس والوباء الكبدى ، مشيراً الى ان اهل الريف يضطرون الى ذلك ، لعدم توافر المياه النظيفة لهم . وأوضح ان علاج هذه المشكلة يأتي بعمل ايام اربنوزية في كل قرية . ويتكثف مياه زعيدة . وتناقش الدكتور محمدت خلفاء مشكلة القمامة . وقال : ان دور الحكومة في التطلب عليها التصرف على استيراد عدد محدود من السيارات لتقليلها . وهي سيارات غالية الثمن . وكان من الممكن استخدام عدد كثير من سيارات النقل العمالية . ولو بصفة مؤقتة الى ان تسمع الظروف الاقتصادية

وتحدث الدكتور احمد فهم مشيراً الى ان الانهيار الذي حدث في الثلاثين سنة الاخيرة يرجع الى الاعمال الجسيم . وعدم التركيز على الجبهة الدائكية . وطالب المهندس محمد منير شنب بتركيز التلوث لاهمية النظافة التي تنقلها .



المصدر : الشرق الأوسط

التاريخ : ١١ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تظهر شواطئ النيلين الأبيض والأزرق

الخرطوم - مكتب الشرق الأوسط:

بدأت أمس السبت حملات رش مكثفة بالطائرات السعودية لمكافحة
الذباب الرملية بالمناطق المتأثرة والتي تشمل مناطق شواطئ النيلين الأزرق
والأبيض ونهر النيل، وتستمر المكافحة لثلاثة أيام كمرحلة أولى.

وأعلن د. أحمد بلال عثمان وزير الدولة
للصحة أمس أن وزارته وضعت خطة عمل
مكثفة لمكافحة الذباب الرملية والتكثيف من
نسبة الإصابة بها.

وأشار الوزير بدمير الملكة العربية
السعودية ومن رأسها الملك فهد بن عبد
العزيز الذي وجه بإرسال الطائرات
والمبيدات للمساعدة في هذه الحملة.



المصدر : **الاصراع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **الديسمبر ١٩٨٨**

■ مناقشات واسعة في مجلس الشعب حول حماية شواطئنا من التلوث :

الدكتور عاطف عبيد : وحدة مستقلة للطيران لمراقبة

الحالات المخالفة للشواطئ المصرية

كلمة المختصة

وقال الدكتور راجعت المحجوب : ان هذه الاتفاقية طرقت في إطار قانون سليم ، لأن طرق الاتفاقية هما السلطة المختصة في كل البلدان ، وأبسط الخرفان هما الزيتون اللذان وقعا على الاتفاقية . وهذه أمور يحددها الدستور بأن جميع الاتفاقيات الدولية يتم عرضها على مجلس الشعب وهو ما يحدث الآن ، وأى تعديل في الاتفاقية يتم عرضه على مجلس الشعب مرة أخرى ، خاصة إذا كان الأمر يتعلق بمسائل مالية تؤثر على الخزينة العامة .
وقال مساعد طبي : هذه الاتفاقية في

بدأ مجلس الشعب جلساته أمس برئاسة الدكتور راجعت المحجوب حيث تمت مناقشة واسعة حول عدد من الاتفاقيات الدولية الهامة في مقدمتها الاتفاق في مجال المساعدات العسكرية والعلمية لإفريقيا الوسطى وبرنامج التفتيش في أعالي البحار في حالات التلوث الناجم عن الزيت .

كتب الجلسة :

**محمود معوض
عبد الجواد علي
شريف العبد**

فيه خبر على مصر بل هو في مستشفيات ، ويستخدم مصر على خلق سبيل للتدريب ويستلزم سلاح بديل صيدلية في إفريقيا كانت تعاني من التفتيش الإسرائيلي سواء من حيث التدريب أو منتجات السلاح .

وقال مساعد أبو سميرة : هذه الاتفاقية نموذج جيد للتعاون مع إفريقيا حيث فيها

سبل جيدة لمشتاقنا العسكرية ، وأرجو التوسع في مثل هذه الاتفاقيات حتى يمكن تطوير صناعاتنا العسكرية .

وقال صلاح توفيق (حزب الوفد) : كنا نرحب بالتعاون مع إفريقيا لأن دولها تربطها بمصر علاقة صداقة وتعاون ومصدر مشترك - ويجب علينا أن نزيد من علاقاتنا العسكرية مع دول هذه القارة الأفريقية .

وقال سامح الوحيشي (حزب العمل) : لا اعتراض على التعاون العسكري مع دول إفريقيا لئلا نضل مصر مع إسرائيل في القارة الإفريقية ، ولكن الاعتراض على طريق تقديم الليرة بنظام الصفقات المتكاثرة وهذه مسائل تقديرية قد يكون لها تأثير على الاقتصاد المصري . ويطلب بعدم إبرام أي اتفاق يتعلق بالتسليم مصر دين علم المجلس ، وقال نحن نقرر المستأجرين والقوات المسلحة ولكن لنا دور مستمر أن نتدخل حث وزير دفاع وأي الحكومة .

وقال رافع المجلس على الاقتراح المقدم من فريقه عبيد اسماعيل وعدد من الأعضاء برئاسة كاتبة التشريعات التي لها علاقة بالبيئة ، وقد اجتمع للجنة الشؤون الصحية لمناقشة هذا الموضوع من كافة جوانبه .

وأعلن الدكتور طه عبيد وزير الدولة للتربية الادارية ان يجري حاليا تأسيس وحدة مستقلة للطيران تحت اشراف القوات المسلحة لرعاية الشواطئ المصرية ، وسيتم انشاء نقاط مراقبة ارضية وجوية وسيتم إقامة مراكز الخلفاء لمنع واختراق أي حالة تلوث في شواطئنا تقع في البحر .
وقال الدكتور كامل الجندي نائب رئيس الوزراء في تعليقه على ما اثره الاعضاء حول اتفاق الشبان العسكري مع إحدى الدول الإفريقية ان مصر لا تسعى لبيع السلاح ولقد نجاها سلاح .
وقد بدأت الجلسة بتلاوة رسائل الحكومة للمجلس التي تلاها مساعد رافع سكرتير الجلسة .

وجرت مناقشة حول تقرير لجنة الدفاع والأمن القومي والتربية القومية حول دور تركيا الشبان العسكري بين مصر وإفريقيا الوسطى . في بداية المناقشة قال إبراهيم شكري (رئيس حزب العمل) : فلذا تأخرت هذه الاتفاقية في الوصول إلى مجلس الشعب .

وقال محمد الفتاح كرم مدير اللجنة : ان إسرائيل بالقوات المسلحة هم الأخطار بصحة القوات المسلحة وهم وحدهم الذين يهددون هذه الصلحة .

وقال إبراهيم شكري : نعم لا خلاف على ذلك ولكن السؤال هو لماذا تأخر عرض الاتفاقية وهو إجراء مستقر يمتد وأريد أن أصبح رأى الحكومة .

وقال كامل هنري باحير - رئيس لجنة الدفاع والأمن القومي : هذا موضوع ليس

مجال المساعدة العسكرية الفنية والقول بانها تأخرت في عرضها على المجلس لا مجال له فالمجلس كان في حالة وهي اتفاقية الصلوات المتكاثرة ولا ترتبط بأية علاقة .

وقال كامل الشافعي : ان الأمر اذا لم يستلزم اتفاق مبالغ من خزينة الدولة يكون هذا البرلمان فيها حكومتها مصر وإفريقيا الوسطى فقط .

ويطلب الدكتور المحجوب : ان السلطة المالية خلا لا يتربط عليها أي شيء لا تدخل في اختصاص مجلس الشعب والسلطة المتكاثرة في الطب الاحوال لا تدخل في اختصاص مجلس الشعب .

وقال أيهاب اسماعيل : ان الان ليس في أي شيء وإنما هو أساسا في

إفريقيا الاتفاقية بهدف محدد .

وقال نبيهة النافذة قال الدكتور كامل الجندي نائب رئيس الوزراء ومدير التخطيط ان الاتفاقية تمت حينما كنت وزيرا للتعاون الدولي فتأخر مجلس الاتفاقية في المجلس كان لاتخاذ التصديق من الجانب



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

التاريخ : ١٩٨٥ ديسمبر

يبلغ رئيس الوزراء واقتراح ان تقوم لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب بدراسة هذا الموضوع من جميع جوانبه وتقديم دراستها الى مجلس الشعب لاجراء مناقشة موسعة ، وعقب المجلس ضلعون مطلق - وزير النقل والمواصلات - لا خلاف بيننا على ضرورة حماية الشواطئ المصرية ومنع تلوثها والمكثفة تدهور دورا خطيا بالترافيق والتمتية وازالة اي اثر وحد الاتفاقيات الدولية لحماية الشواطئ من التلوث ، والاتفاقية المصرية تحقق هذا الهدف للمكثفة ، وأشار الوزير انه توجد لجنة دائمة حكومية لمنع التلوث البحري وتلعبه في هذه اللجنة جميع الجهات المعنية وكل يقوم بدوره على اكمل وجه .

وقال الدكتور عاطف عبيد - وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء : لقد انتخبنا من اعداد خطة الدولة لخدمة البيئة المصرية بوجه خاص مناصرها البيئية والبحرية وذلك بالتعاون الاقليمي والدولي واصدار التشريعات والمجهود البشري في معالجة التلوث .

وقال الوزير : ان الحكومة اعدت تشريعا متكامل للبيئة يجري دراسته بلهنا مجلس الوزراء تمهيدا لاجلها الى مجلس الشعب خلال الدورة الحالية كما يجري حاليا تأسيس وحدة مسئلة للبحر تحت اشراف القوات المسلحة لدراسة الظروف المصرية وسيتم انشاء قطب مراقبة ارضية وجوية وبحرية دائمة لمرافق حالات المخاطرة لمنع واحتماء اي حالة تلوث تلح في الحال . وأضاف الوزير : ان الاجهزة المعنية تعمل بكفاءة عالية وهذا ما اكده حادث السفينة المصرية والبحر الاحمر ، حيث تم علاج الازار بأسرع ما يمكن واتخاذ الاجراءات القانونية لتتبع المخاطرة على السفينة .

وقال حسن احمد حسن : يصفه مقروا للاتفاقية : ان هذه الاتفاقية عامة لحماية الشواطئ المصرية ومنع التلوث اي حالة مخاطرة ومن تتنوع مع الدول في هذا المجال الحيوي .

ويعد القابل بابي المناقشة والى المجلس في ٢ اتفاقيات بالتصام مصر الى بروتوكول التلوث في اقال البحر في حالات التلوث البحري القتلهم من الزيت ، واي مواد اخرى - كما والى المجلس على اقتراح بتكليف لجنة الضنين المعنية والبيئة وبدراسة موضوع التلوث من جميع جوانبه وتقديم تقرير عنه الى المجلس تمهيدا لاجراء مناقشة موسعة حول هذا الموضوع لما له من أهمية بالغة .

ويستأنف المجلس اجتماعه صباح اليوم . □

الآخر لان مصر هي التي تستخدم المونة وكان علينا ان نلتزم حتى يتم التصديق هناك . ومصر لا تسعى لبيع السلاح ولستنا تجار سلاح وإنما نسعى للصداقة ويكون دولة من دول المرفق تحتاج لسلاح ونحن نحتاج لبعض النقد الاجنبى ليجري هذا التفاوض في نطاق المسئلة المتكاملة .

وهذه مناقشة الاتفاق الخلف بالتصام مصر الى البروتوكول المتعلق بالتلوث في اقال البحر في حالات التلوث البحري قال علوى حافظ اننى اريد الحكومة في التصام الى الاتفاق . وان كاتبه قد تأخرت في هذا القرار ١٥ عاما .. لئلا في مصر مستجوبين الى تشريع محل هجوم ويضع عقوبة الالهادم لكل من يشارك في التلوث في مياهنا الاقليمية ولا يفيده من يذللنا اليوم ، حرب الغلفاء ، وفي العرب المصرية والتي تشكل خطورة على مياهنا . وقال الدكتور محمد السيد : تضرر في مصر حاليا خمسة - ستة - ايس فقط ومشروع قانون ولكنها يمشرون متكامل للبيئة .. ان بعض حكاه المرفق حصارا على رضارى مقابل اللغات في بلادنا .. لكن كان هناك استسكار المرفق .

دور للقوات المسلحة

وقال هلال السداد : ان موضوع التلوث البحري اخطر ما يواجهنا في المدن الساحلية واقتراح ان يكون للقوات المسلحة دور كبير في مراقبة شواطئنا من اي حالات تلوث لا ادبها من امكانيات كبيرة في مراقبة الشواطئ .

وقال توفيق عبيد لسماعيل : يوجد بمصر جهاز لمكافحة التلوث وصيانة البيئة



المصدر : المسوّج

التاريخ : ١١ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة التلوث في بحيرة مريوط وميناء

الاسكندرية بالقمر الصناعي

بالوم حالياً قسم الدراسات البيئية بمعهد الدراسات العليا والبحوث
بجامعة الاسكندرية ، بدراسة التلوث في بحيرة مريوط وميناء
الاسكندرية ، وذلك عن طريق الاستشعار من البعد من القمر الصناعي .
كما يقوم القسم بمقارنة النتائج بالقياسات الارضية بدراسة الموارد
البيئية الطبيعية بمنطقة برج العرب والخبطة غرب الاسكندرية



قرينة الرئيس تفتتح مؤتمر دور المرأة في حماية النيل آمال عثمان : برامج مشتركة لمواجهة خطورة التلوث عبيد : مصر مستعدة بخبرتها لمعاونة دول الحوض

كتبت : ناهد المنشاوي :

والشاركة في تنفيذ المشروعات المتعلقة بحماية النيل من التلوث ، خاصة وتحت إشرافه أن مياه النيل شأنها شأن المجارى المائية في بلدان العالم تعرض لأخطار يومية مستمرة من الفضلات الصناعية والاممية ومرفق القرى التي ومثلها مياه القربى ، وكذلك الفضلات التي يلقىها عن صد بعض المواطنين .

التفتت قرينة الرئيس الجمهورية ، صباح أمس ، مؤتمر دور المرأة في حماية حوض نهر النيل من التلوث . إلتقت المفكرة أمال عثمان وزيرة التأمينات والدولة للشئون الاجتماعية ورئاسة الهيئة العلمية للمرأة العربية كلمة في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر ، حذرت فيها من خطورة تلوث مياه النيل وصفتها بأنها ظاهرة متحركة تنتقل من دولة لأخرى مما يشكل خطورة بالغة على جميع تلك التي يمر بها النيل من المنبع للمصب .

مواجهة شاملة

وطالب الدكتور عاطف ضيد وزير شئون مجلس الوزراء بشروعة مواجهة الشاملة من دول الحوض

وطالبت دول حوض النيل بأهمية وضع برامج مشتركة لمواجهة التلوث وخطورته ، والتتبع في هذا المجال لحماية النيل وسكانه .

محطات معالجة

وأشار أمال المؤتمر إلى جهود مصر في مجال حماية مجرى النيل من التلوث ، وقال أن هذا العام سيشهد بانقورة الانعاج لمطحات معالجة المياه وأن مصر مستعدة لتقديم خبراتها في هذا المجال لشقيقتها من دول الحوض .



وأكد على ضرورة التنسيق في هذا المجال لاضعامة الاستثمارات المطلوبة لمشروعات حماية المياه . إن التنفيذ السريع للمخطط الضخم الذي وضعته مصر ، يحتاج إلى استثمارات ضخمة .. نقر بحوائى ٦٠٠ جنيه للفرد .. بمعنى أن الاستثمارات المطلوبة تكبيرها لاقامة

محطات وشبكات معالجة المياه .. لخدمة المناطق المحرومة منها والتي تضم ثلاثين مليوناً من السكان تصل إلى ١٨ مليار جنيه بأسعار ١٩٨٨ .

وأشار إلى قيام كلمته بما تم إيجازه من خلال منظمة البيئة العالمية ومؤتمر وزراء البيئة في إفريقيا في مجال إنشاء الشبكات الأفريقية لخدمة البحوث وتبادل المعلومات في مجال حماية مصادر المياه والحد الجوى والحفاظ على المساحات الخضراء .

التفتت السيدة قرينة رئيس الجمهورية لمس العرض الذي إقامته الهيئة العلمية للمرأة العربية وحضر تماذج وأحدث وسائل تلقي المياه وأسابيل حماية البيئة للمياه من التلوث . استقبلت السيدة قرينة الرئيس الدكتور عادل عز وزير الدولة للبحث العلمي والدكتور أحمد عبدالباست رئيس الهيئة القومية للمعلومات ..

تصوير محمد حسن



المصدر : الجمعية

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات التاريخ : ١٩٨٨

كما أضاف بالجمعية دور المرأة
وعطائها في مجال تكوين جيل من
الملتزمين بالمطالعة على البيئة .

شهد الافتتاح الدكتور عطف
صديقي رئيس مجلس الوزراء ووزراء
التأمينات والداخلية والصحة والثقافة
والدولة للبحث العلمي ومحافظة
القاهرة .

وبشارك في المؤتمر ٢٤ عضوا من
٩ دول أفريقية هي مصر وليبيا
والتونس والجزائر والكويت ورواندا
وبوروندي وكينيا والسودان .

بالقمة المؤتمر الهيئة العامة للمرأة
العربية ومعهده بمقر جامعة الدول
العربية بالقاهرة .



المصدر: الوقد

التاريخ: ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

آمال عثمان تستند عدم وجود برامج أو خطط لحماية نهر النيل من التلوث

للياء، وأوضح أنه تم تزويد جميع المراكب والسفن بالصلابة بماترينات لمعالجة المخلفات. وأعلنت الدكتورة أمل عثمان وزيرة التامينات والشؤون الاجتماعية ورئيسة الهيئة العلمية، أن التلوث ظاهرة خطيرة ومستمرة، لأن تلوث المياه يستمر لفترة طويلة.

وأشارت إلى عدم وجود برامج أو خطط مشتركة لحماية مياه النيل من التلوث. وطالبت بوضع برامج طويلة والمبيرة الذي للقضاء على التلوث وعلاج أسبابه.



أمل عثمان
ولدت الدكتور عاطف عبيد في كنفه، التي تلقاها صباح أمس في افتتاح مؤتمر حماية حوض نهر النيل من التلوث وفي المرأة، الذي تنظمه الهيئة العلمية للمرأة العربية، أن العلم الحائز سيشهد بأكورة الإنتاج لحظت معالجة

كتب محمد الطواني

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء ووزير الدولة للشؤون الإدارية، أنه يمكن تصعيد مصفر التلوث في الفضلات الصناعية التي تلقيها المصانع الواقعة على النيل بالإشغالة إلى الفضلات الأدمية والنتيجة من صرف المراكب التي تسير في النيل، وصرف القرى التي وصلتها مياه الشرب. وأشار إلى أن هناك الفضلات التي يلقيها من عدد قلة من المواطنين في القنوات المائية بسبب قلة الوعي واستغلالها بالإخطار.



المصدر : الرائد

التاريخ : ١٩٨٨ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بحث انشاء محميات طبيعية مشتركة بين الأردن والسعودية

ودورها في احادة الحيوانات التي
انقرضت في الاردن الى موطنها الاصلي
وكذلك الحفاظ على الموارد الطبيعية
البرية.

وكان مدير عام الهيئة الوطنية
لحماية الحياة الفطرية في السعودية قد
وصل الى عمان يوم امس في زيارة
للازورين تستغرق ثلاثة ايام بدعوة من
الجمعية الملكية لحماية الطبيعة.

الملكة العربية السعودية امس مقر
الجمعية الملكية لحماية الطبيعة والتي
برئيس مكتبها الاداري السيد انيس
المطر ومجلس ادارتها حيث جرى
بحث اوجه التعاون بين الجمعية
والهيئة في مجال انشاء المحميات في
البلدين الفطريين وتبادل الخبرات
والمعلومات المتعلقة بهذا المجال.

عمان - جبراء - زار الدكتور عبد
العزیز أبو زناده مدير عام الهيئة
الوطنية لحماية الحياة الفطرية في.

كما تم بحث امكانية انشاء
محميات مشتركة بين البلدين بهدف
الحفاظ على الحياة البرية فيها
واستعراض أحدث السبل المتبعة في
مجال حماية الثروة البرية على
المستويين العربي والدولي.

يضم اللقاء مدير الجمعية
وسامعهو لخزون المحميات.
وقام الضيف السعودي بإرفاق عدد
من المسؤولين في الجمعية بجولة شملت
محميات الضمير والصراوية
والأزرق المائية ووديا اطلع خلالها على
الحيوانات والنباتات التي تحويها تلك
المحميات وسبل العناية بها والحفاظ
عليها.

كما استمع من المسؤولين فيها الى
شرح عن انواع الطيور والحيوانات
البرية التي تعيش في الاردن بشكل عام
وفي محمياته بشكل خاص ودور
الجمعية في الحفاظ على الثروة البرية
في الاراضي الاردنية من الغناء
والانقراض.

وقد اشد الضيف بجهود الجمعية
والانجازات التي حققتها في مجال
تأسيس وانشاء المحميات الطبيعية



المصدر : الشرق الأوسط

التاريخ : ١٤ ديسمبر ١٩٨٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بروتوكول التلوث البحري الناجم عن استكشاف الجرف القاري

الذي تنظمه المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية بهدف إجراء المراجعة النهائية لهذا البروتوكول الذي سينظم الأنشطة والعمليات الخاصة بشأن استكشاف واستغلال الجرف القاري في منطقتنا.

وأشارت أنه قد سبق للخبراء القانونيين والفنيين في اجتماعاتهم الماضية مناقشة ١٤ مسألة التي يتضمنها مشروع البروتوكول الحالي وتمت الموافقة عليه بالإجماع من حيث المبدأ في الاجتماع الثالث الذي عقد في فبراير الماضي.

وأشارت المكتورة بدرية إلى أن انعقاد هذا الاجتماع ناتج من القرار الصادر عن مجلس الوزراء السادس للمنظمة بهدف أعداد الصيغة النهائية للبروتوكول الحالي الذي يعد من المشاريع المهمة التي تقوم بها المنظمة في مجال مكافحة التلوث من جميع المصادر التي تؤدي إلى تلوث البيئة البحرية.

الكويت - كونا : افتتح في الكويت أمس الاجتماع الرابع للخبراء القانونيين والفنيين بشأن مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف الجرف القاري برعاية وزير التخطيط الأمين التنفيذي للمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية بالوكالة الدكتور عبد الرحمن عبد الله العوضي.

وقد أثنى الدكتور العوضي لافتتاح هذا الاجتماع المنسقة العامة للشؤون الفنية والإدارية للمنظمة الدكتور بدرية عبد الله العوضي.

وألقت المكتورة بدرية كلمة رحبت فيها بالمندوبين الأعضاء في المنظمة والخبير القانوني والفني للمنظمة والمراقبين من المنظمات والهيئات الدولية والإقليمية المشاركين في هذا الاجتماع الخاص بالمراجعة النهائية لمشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري في المنطقة البحرية. وقالت أن هذا الاجتماع هو الرابع



المصدر : _____

١٩٥٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. بدرية الموصي افتتحت الاجتماع الخاص بالمراجعة لمشروع بروتوكول التلوث البحري



● جانب من الاجتماع

عقد في فبرابر الماضي، واشارت الدكتورة بدرية الى ان انعقاد هذا الاجتماع ناتج عن القرار الصادر عن المجلس الوزاري السادس للمنظمة بهدف اعداد الصيغة النهائية للبروتوكول الحالي وبعد من المشاريع المهمة التي تقوم بها المنظمة في مجال مكافحة التلوث من كافة المصادر التي تؤدي الى تلوث البيئة البحرية.

واضافت ان المشاركين سيبحثون بعض الملاحظات والاقتراحات المقدمة من الدول الاعضاء بشأن بعض مواد البروتوكول بهدف اقرار الصيغة النهائية له في هذا الاجتماع، لكي يتسنى لامانة المنظمة عرضه على الدول الاعضاء قبل عقد اجتماع وزاري خاص للتوقيع على البروتوكول مع بداية العام المقبل.

وقالت انه بالتعاون والعمل الجاد للدول الاعضاء والجهود القيمة للخبراء القانونيين والفنيين فان الامكان تحقيق هذا الانجاز المهم الذي يعد الاول من نوعه في العالم ويدل على رغبة الدول الاعضاء في الحفاظ على البيئة البحرية وحمايتها من التلوث الناتج من استكشاف واستغلال الجرف القاري في المنطقة.

وشكرت الدكتورة بدرية الدول الاعضاء على مساهمتها ومشاركتها الايجابية لاعاد هذا البروتوكول منذ اكثر من ثلاث سنوات.

افتتح اسم الاجتماع الرابع للخبراء القانونيين والفنيين بشأن مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف الجرف القاري برعاية وزير التخطيط الامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بالوكالة الدكتور عبدالرحمن عبدالله الموصي.

واناب الدكتور الموصي لافتتاح هذا الاجتماع، المسندة العامة للشؤون الفنية والادارية للمنظمة الدكتور بدرية عبدالله الموصي.

ولفتت الدكتورة بدرية كلمة رحبت فيها بالمندوبين الاعضاء في المنظمة والخبير القانوني والفني للمنظمة والمراقبين من المنظمات والهيئات الدولية والاقليمية المشاركين في هذا الاجتماع الخاص بالمراجعة النهائية لمشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري في المنطقة البحرين.

وقالت ان هذا الاجتماع هو الرابع الذي تنظمه المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بهدف اجراء المراجعة النهائية لهذا البروتوكول الذي سيظم الانشطة والعمليات الخاصة بشأن استكشاف واستغلال الجرف القاري في منطقة.

واضافت انه سبق للخبراء القانونيين والفنيين في اجتماعاتهم الماضية مناقشة عدة مسالة التي يتضمنها مشروع البروتوكول الحالي وتمت الموافقة عليه بالاجماع من حيث المبدأ في الاجتماع الثالث الذي



المصدر: المحيلة

التاريخ: ١٣ أيلول من ١٩٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤتمر الدولي لعلماء البيئة في لندن يحتد:

درع الأرض تتلاشى

وكما في المؤتمر الذي عقد في مدينة مونتريل الكندية في العام الماضي كذلك في مؤتمر لندن وجهت الاتهامات الشديدة إلى الصناعة الحديثة التي أنتجت مادة حرقها كل لاجئ وعلماء بيئيين السوائل والمواد الكيميائية (السيارات) أو الفقاعات التي تحفظ الطرود المشحونة وسجوتها. أو المواد السامة في علب السنبوتشات الجديدة. وتدخل أيضاً في صناعة بعض أنواع المبروشات والاكواب. أنها غاز الرئسي ان سي. (تطوروها ورورو

الابحاث البريطاني في الطاقة النووية الجنوبية (انتاركتكا) ضمن برنامج حول البيئة. في العام ١٩٨٥. أما الفجوة التي عرفتها منطقة القطب الشمالي فقد اكتشفت في أكتوبر (تشرين الأول) ١٩٨٧. بها أصيبت أوروبا والنصف الشمالي من الكرة الأرضية بهلع شديد فيما البريطانيون الذين يحدون المسح. حتى ولو اسفل جبالهم. وأصابتهم بالغروج قد استنبهوا خيراً من شواغلهم قد تنعم بدفعه في زرع ما ولو كان الدفء. حينما

يبلغ (المسح النرويجي) من قبل. بنوع قريب من غطاء وكما النساء الأمريكية (نأسا) إلى القطب الشمالي لدراسة الفجوة الثانية التي خلقت بعلقة الأوزون فوقه بعد الفجوة الأولى التي سبق وأن حلت بالقطب الجنوبي قبل ذلك بثلاثة أعوام وكان الأمريكيين يودون أن يحلوا شرف أبحاث سفير البريطانيون إليها عندما اكتشف الدكتور جو فارمان. من جامعة كمبرج. أول فجوة في الأوزون أثناء عمله مع فريق

علاقته - CFC. وفي مادة حرقها المالح في الصناعة منذ الثلاثينات. وانتسج استخداماتها كثيراً في الستينات ليصل إلى ذروته في أوائل السبعينات. توضع تطور صناعة أجهزة الكمبيوتر زاد تخفيف رقاقة وخطوط توصيله بمواد مضغوطة بواسطة الليزر ان سي. ما هي قصة الأوزون وما علامته الصناعية وسلامته. أولاً قرر مؤتمراً مونتريل ولندن بشأن سلامة الإنسان والبيئة الذي تعبر عليه



حجم القنصارة في رصد الأرض من الأيونين . وأرسلوا في أغسطس (آب) ١٩٨٧ فريقا دوليا مزودا بطائرات المسح الجوي من أجل قياس فداحة الاضرار في غلاف الأرض الغازي فوق انتاركتيكا ، واعتمدوا للانقاسات العالية على طائرة من طراز داي . ار - ٥٢ (ER-2) التي طورت من طائرة التجسس يو - ٢ التي استخدمت في الستينيات فوق الاتحاد السوفياتي . وكانت هذه الطائرة تصعد الى ارتفاع عل وتتحرق في رحلتها فجوة الأيونين على عل ٢٠ كيلومترا ، وتجري ما يلزم من كشف بواسطة أجهزة المراقبة الخاصة . اما على الانقاسات المنخفضة فاستخدموا طائرة ال دي . سي . ٨٨ DC-8 المزودة بجهاز للرصد بالموجات الصوتية الموجهة الى اعلى . وكانت العمليات تنطلق من برنثاس أرناس في التشيلي ، في امريكا الجنوبية .

الأيونين وهي مادة غازية على غرار الغازات الأخرى التي يتألف الغلاف الجوي منها ، فإن مدح الأرض يبق (يصبح رقيقا) ولا نستطيع التحول دون وضع قبعات واسعة وأبداء ملابس سميكة .

متى اكتشف خطر اختفاء درع الأيونين ؟

بدأ القلق على هذا الفضاء في مطلع السبعينيات حين أعرب العلماء عن خشيتهم من أن تؤثر كميات الطاقة الحرة على ارتفاعات عالية ، والصادرة من الطائرات القتالية ، على شريحة الأيونين في الجو . وتوصل المسؤولون في بريطانيا وفرنسا والولايات المتحدة الى خلاصة جازمة تؤكد عدم وجود خطر من هذا القبيل ، حتى وإن تضاعف عدد الطائرات العاملة خلال السبعينيات .

وفي وقت لاحق ، بدأ العلماء يهتمون موضوع الغازات الصناعية ، أي ال دي . سي . اف . سي . ويبدأ العاملون في برنامج الامم المتحدة لحماية البيئة في ١٩٨١ تنظيم جهودهم لمعد مؤتمرات لحماية شريحة الأيونين ، وانطلقا حول

ذلك في اجتماع عقده في فيينا في مارس (آذار) من عام ١٩٨٥ . وقال تقرير صدر في سبتمبر (أيلول) ١٩٨٧ في بريطانيا ، أن هناك حاجة للتمييز بين الحقائق والاحتمالات والكهانات ، وذلك يعني التشكيك في صحة الاتهامات حول دور ال دي . سي . اف . سي . في أحداث فجوة القطب الجنوبي ويهدد ببقية مناطق العالم . اما الفجوة التي اكتشفها الدكتور البريطاني فارمان فوق انتاركتيكا فكانت كبيرة الى درجة انثارت الذعر الفعلي في العالم ، خاصة بعد أن حل ربيع القطب باكرا مع ما يعني ذلك من مخاطر انصهار (ذوبان) الجليد بجبال الكبيرة في منطقة القطب ، وما قد يترتب عليه من تحولات هائلة في بيئة الإنسان على الأرض . وجاءت صدور الاقمار الصناعية لتؤكد وجود الفجوة التي اخفت تتسع خلال الاعوام التالية . اثر ذلك ، نقط العلماء في تحديد

يتألف غلاف الأرض الجوي من طبقتي التروبوسفير والستراتوسفير . الأولى ملاصقة للأرض حتى عل عشرة كيلومترات . والثانية على ارتفاع من ١٠ الى ٥٠ كيلومترا . وتقع شريحة الأيونين في طبقة الستراتوسفير وهي بسماكة تتراوح بين ٢٠ و ٤٠ كيلومترا . رقيقة عند منطقتي القطبين الشمالي والجنوبي ، وسميكة عند المناطق الحارة ، وبطبيعة هذه الشريحة هي حماية الأرض من اشعاعات الشمس والتي تشكل خطرا على الحياة على الأرض . انها الاشعة ما تسوق بالانفسية من اللغة «وج» التي اذا ما تعرض لها الجسم ، أصيب بسرطان الجلد وياعاقم عدسة العين (المسد) فضلا عن ظهور قروح وتشقق في الجلد . كما تقتل هذه الاشعة البكتيريا التي تقضي النباتات والكائنات الحية فوق هذا الكوكب .

أفق شر من احسنت فيه

وإذا كانت كل أضرار اشعة الشمس لا تؤثر على شريحة الأيونين العجيبة ، والتي حمانا الله بها ، فإن الضرر يأتيها من الأرض نفسها من ناحيتين : - الأولى ، الاحتراق الذي تتبعه منه مادة ثاني أكسيد الكربون خاصة من مصادر الطاقة التي نحرقها بكثرة وهي على التوالي من حيث نسبة الضرر : الفحم الحجري والنفط والغاز الطبيعي . وهذه تسبب ما يعرف بظاهرة «الغيمة الزجاجية» ، أي أن تراكم كمية غاز ثاني أكسيد الكربون داخل الغلاف الجوي من شأنه أن يرفع حرارة الأرض ويقتل تدريجيا شريحة الأيونين ، مع تغيير المناخ في العالم بأسره . لأن شريحة الأيونين تمنع فائض حرارة الأرض . - الناحية الثانية ، الاستمرار في استهلاك مادة ال دي . سي . اف . سي . التي تولدت شريحة الأيونين بعشرة اشعاعات السرعة التي يفت فيها غاز ثاني أكسيد الكربون . على صعيد آخر ، تعمل شريحة الأيونين في غلاف الأرض الجوي على امتصاص اشعاعات ضارة أخرى مثل الأشعة ما تحت الحمراء ، سواء كانت الشمس مصدرها ، أو جاءت من الأرض . فإذا ما ضعفت شريحة



المصدر : المجلة

التاريخ : ١٣ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شريحة الأوزون

تحتوي جزيئات الأوكسجين
في طبقة الستراتوسفير

على ذرتين



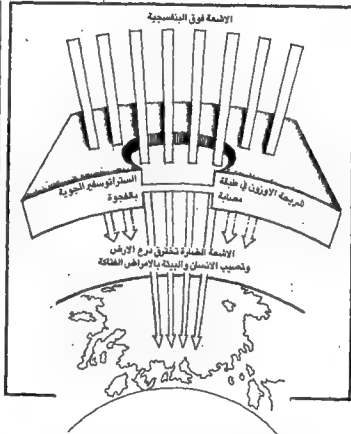
تتفصلان بواسطة
الاشعاع ما فوق البنفسجية
وتتصلان مادتي الأوزون
والأوكسجين الصرفة



وعندما تدخل مادة الكلورين
من غازات الـ سي. اف. سي. عليها
فلها تفتت مادة الأوزون



بعدها . يستوطن الأوكسجين
مادة الكلورين (Cl) ويساعد
على تكرار العملية مجددا



ضعف الأوزون

في الغلاف الجوي يسبب السرطان واعتام عدسة العين
ويقضي على البكتيريا



الاوزون يقل في الطبقات العليا

ويعد انجاز مهامهم قدم العلماء استنتاجات قالوا فيها ان تسحب شريحة الاوزون في الغلاف الجوي يزداد كثيرا في الارتفاعات العليا اكثر منه في الطبقات الدنيا . ورغم انهم لم يحددوا الاسباب بدقة ، الا انهم اعتبروا ان غازات الـ سي . اف . سي . هـ مرجحة لان تكون مسؤولة عن هذه المسببة الطبيعية اكثر من اي مادة اخرى . فهي قابلة للتفاعل مع الغازات الاخرى بما يسد على الجو تركيبته الطبيعية . اما دور سخونة الارض بغاز ثاني اوكسيد الكربون فهو ادنى من الـ سي . اف . سي . هـ بكثير .

ومنذ ذلك الحين والعالم منهمك في البحث عن سلاح للسد من شر الـ سي . اف . سي . هـ . بتقليل استخدامه في الصناعات . ويقول العلماء ان هذه الغازات تكون على شكل حلقات من ذرات الكربون المتصلة بذرات الفلورين والكربون بحيث تتماص مع بعضها البعض بقوة ولا تسبب اية اضرار حتى ترتفع الى علو ٢٠ كيلومترا في طبقة الستراتوسفير الجوية . عندها تتفكك وتهاجم ذرات الاوزون التي تمص الاشعاعات الضيئة . واكد العلماء في وقت لاحق ان غازات الـ سي . اف . سي . هـ تتحمل مسؤولية زيادة سخونة الكرة الارضية بنسبة ١٠٪ . لذا اوصى مؤتمر مونتريال في أكتوبر (تشرين الأول) ١٩٨٧ بضرورة تخفيض نسبة استهلاك غازات الـ سي . اف . سي . هـ الى النصف قبل نهاية القرن .

الكلفة الصناعية

لكن تخفيض استخدام هذه الغازات مكلف جدا للصناعة ، ولا بد من ان يشمل المستهلك نفقات اضافية كضريبة لحماية البيئة . واذا كان هذا الامر ممكنا بالنسبة الى الشعوب الغنية فان الشعوب الفقيرة لا تستطيع دفع النفقات . لتتصور مثلا ان يطلب من الصين او الهند دفع بضعة مليارات اضافية من الدولارات سنويا في سبيل تغيير الغاز المستخدم في الثلاجات المنزلية . ولو ان الدول الكثيفة السكان

لم تسهم في هذا المشروع العالمي لفشلت الجهود المبذولة في المناطق الاخرى من العالم . وهذه مازق آخر . لكن اية غازات تصلح لان تحمل محل الـ سي . اف . سي . هـ ؟
في اجتماع عقد في مدينة هاج نظم برنامج الامم المتحدة لحماية البيئة في

تركيز على اخطار عاب الرش المصفوطة وغازات التلاجات والمكيفات وبعض مواد التنظيف

خطوات الدول العملية

وفي الولايات المتحدة ، حيث تساهم كل سنديوتشة في مطعم بزيادة خبر الاوزون من العلب الشمعية التي تحفظ الحرارة ، قررت الماطم استبدال تلك العلب بنسبة ٩٥٪ كصناعة حاسمة في حماية البيئة .

اما الصناعة الاكترونية فانها جادة في استبدال مواد التنظيف المعتمدة على الـ سي . اف . سي . هـ لكن ذلك سيبيئي نسبة الـ سي . اف . سي . هـ في المصنع الاكتروني بحدود ٤٠٪ نظرا لان المصانع الامريكية واليابانية تدعي انها لا تعرف وسائل تنظيف اخرى لتزوير عدم الانفاق في ابحاث جادة في هذا الاتجاه . اما السويد فانها تقترض على شركاتها بدل المزيد من الجهد . من ذلك ، انها تستعني الى صناعة صمغ الرقائق الاكترونية المصنوعة من مادة السيليكون لتثبتها دون ان تسخن بسرعة .

اكتوبر (تشرين الأول) الماضي لكبريات الشركات العالمية ، قال المجتمعون ان تخفيض تركيبة الغازات الثلاثة من مادة الكلورين يحفظ تماسك الاوزون . لكن التركيبة الجديدة قد تسبب تسهما من نوع جديد . ولا احد يجب ثلاجات ذات غازات سامة ان تدخل الاسواق . ووجدت شركة «دي بون» الامريكية العملاقة بان تستخدم بدائل للـ سي . اف . سي . هـ في القرب وقت ممكن . فيما تحدثت بعض الشركات عن احلال غاز الهيدروجين محل الكلورين ، وبذلك تتدنى نسبة الخطر الى ٥٪ فقط . لكن هذه الشركات تخشى ان تصدر قرارات الـ سي . هـ فيذهب جهدها سدى .

ويؤكد العلماء ان اكبر نسبة من الـ سي . اف . سي . هـ ليست مستخدمة في غاز الفريون في الثلاجات ، بل في المواد العازلة للحضارة الواسعة الانتشار والتي تواد ٤٠٪ من الـ سي . اف . سي . هـ فيما يقل تاثير الفريون في الثلاجات الى ٩٪ .



الغريون في الثلاثيات والمكيفات. أما الدكتور جو فارمان الذي حضر مؤتمر لندن فقال ان فجوة القطبين كانت اندازا ميكرا للبشرية دفعها لتدارك الامر بسرعة . وحذر من ان شريحة الايونين فقدت ٧٪ من مخزونها منذ العام ١٩٦٩ وحتى هذه السنة . مؤتمر لندن ليس الاخير، والتخلص من الـ سي. اف. سي. بات مهمة عاجلة . لكن ، هل كان من الضروري الانتظار حتى يلوح الخط الاحمر لدق جرس الانذار ؟ وهل سيضطر العالم لحرق الطاقة لمفرد وعقد قبل ان يطو الصراخ ويعلن بشأن حسارة الارض ارتفعت وان ظاهرة «الخيمة الزجاجية» حلت بالكوكب ولا بد من تنفيس احتقانها على مدى عقود اخرى ؟ الشيء الاكيد بعد هذه المحن ان البيئة لم تعد موشوعا ثانويا بالقيسية للشعوب والحكومات وعلى وزارات البيئة ان تشرع عن سواها لحماية الانسان بحماية البيئة ■

فنون - د. م.

وتستخدم غازات الـ سي. اف. سي. في تنظيف الملابس بالطريقة الجافة فضلا عن معظم ألعاب المضغوطة . واذا كانت الولايات المتحدة وكندا والسويد والترويج قد حظرت الـ سي. اف. سي. في ألعاب هان بريطانيا تستهلك كمية هائلة منها ولم تفرض حتى الان قانونا يحظرها ، وان كانت ألعاب «الصدفية» لـ لايزون» تنتشر تدريجيا في المحلات البريطانية وتزداد شعبية رغم زيادة كلفتها . لكن هل معنى ذلك ان العلاج بات ممكنا واقريبا بمجرد التحول الى البدائل الجديدة ؟

اعلن خبراء البيئة في مؤتمر لندن الاخير ان فجوة القطب الجنوبي ستبقى لمدة قرن كسند ادنى. وقال الدكتور روبرت واتسون الذي يلعب دورا بارزا في ابحاث الايونين الجوية انه حتى لو تحلقت العالم قسرا عن استهلاك الـ سي. اف. سي. فان الفجوة ستبقى لمدة ٥٠ عاما او اكثر. وحذر هذا الخبير الاميركي من ان نسبة تآكل شريحة الايونين فوق نصف الكرة الشمالية تزداد خلال فصل الشتاء بسرعة تفوق ما توقعه العلماء . من هنا اكتفت وزيرة البيئة البريطانية فرجينيا ستيولي على شريحة تخليص البشرية من ٨٥٪ من الـ سي. اف. سي. خلال اقرب وقت ممكن . وعدم الانتظار حتى نهاية القرن كما نصت مقررات مؤتمر مونتريال ، وطالبت الصين والهند بأن تتجاوبا مع الجهد العالمي للحد من استخدام



المصدر : **الأخبار**

التاريخ : **١٤ طيسير ١٩٨٨**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المطالبة بوضع برنامج لحماية حوض النخيل إنشاء شبكة معلومات تدعم من الحكومات ووكالات التنمية كتبت - أهداف البرنامج :

طالب المؤتمر الإقليمي لحماية حوض نهر النيل من التلوث في ختام أعماله إس
حكومات دول حوض النيل والمؤسسات المالية الممولة لمشروعات هذه الدول بوضع
برنامج لحماية حوض النيل وتنمية موارده في جدول أعمال مؤتمر وزراء البيئة الأفارقة
الذي سيعقد في مارس القادم بالقاهرة برئاسة الدكتور عايض عبيد وزير شئون مجلس
الوزراء والدولة للتنمية الإدارية كما قرر المؤتمر إنشاء شبكة معلومات للاتصال بين دول
حوض النيل بدعم من الحكومات ووكالات التنمية لتسهيل تبادل المعلومات فيما بينها .
وسرحت الدكتورة أمينة حسن رئيسة
المؤتمر بأن التلوثات شملت ضرورة وضع
نهر النيل في الأمان خلال العامين القادمين
منها كانت الأمانة لنهر النيل
واحد الدكتور/ محمد عبدالفتاح
الخصائص استاذ علم البيئة بكلية علوم
القاهرة أن نهر النيل يلقد ١٥ مليون متر
مكعب من المياه سنويا وطالب بأن تكون
هذه صيغة نوعية للمياه ضد التلوث
ودعا الى تشييد المنشآت في دول حوض
النيل بعد أن بلغ القدر ١١ مليون مكعب
من المياه سنويا .



المصدر : القا سن

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤ ديسمبر ١٩٨٨

اختتام الاجتماع الرابع لمشروع بروتوكول التلوث البحري

صيد الاسماك واماكن الصيد والاماكن التي تكثر فيها المستعمرات المرجانية. وفي ختام الاجتماع أقر المجتمعون التوصيات العامة التالية:-

- اعتماد البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف واستغلال الجرف القاري بالاجماع من قبل الدول اعضاء المنظمة، مع رفع توصية لامين التنفيذي للمنظمة بالوكالة من اجل الدعوة لعقد مؤتمر المفاوضين الرسميين للدول الاعضاء للتوقيع على البروتوكول وذلك خلال شهر يناير ١٩٨٩ المقبل.

- اوصى الاجتماع ايضا بقبول سكرتارية المنظمة باعداد صياغة منقحة للخطوط الارشادية المتعلقة بما يلي:-

- متطلبات اجراء مسوحات للتقييم البيئي.

- تصريف نواتج التلقيب في قاع البحار

- استعمال وتخزين المواد الكيميائية

- استعمال المتفجرات في العمليات الزلزالية.

حيث يتم بعد ذلك ارسالها الى الدول الاعضاء خلال الشهرين المقبلين لبدء الملاحظات والاقتراحات حولها قبل عرضها على اجتماع مقبل للخبراء الفنيين المعنيين بهذا الشأن في دول المنطقة.

- اعتماد النص العربي للبروتوكول واحالته للدول الاعضاء لاقراءه من قبل السلطات المختصة فيها وتزويد المنظمة به قبل اسبوعين من مؤتمر الوزراء المفاوضين، ويجري مثل هذا الحال بالنسبة للنص الفارسي للبروتوكول.

تحت رعاية الدكتور عبدالرحمن عبدالله الموشي وزير التخطيط الامين التنفيذي للمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بالوكالة، اختتم الاجتماع الرابع للخبراء القانونيين والفنيين بشأن مشروع البروتوكول الخاص بالتلوث البحري الناتج عن استكشاف واستغلال الجرف القاري.

وقد تمت الموافقة بالاجماع على مشروع هذا البروتوكول الذي يتكون من (١٤) مادة تبين مدى الالتزامات القانونية المترتبة على الاعضاء بشأن حماية البيئة البحرية من التلوث الناتج عن عمليات استكشاف واستغلال الجرف القاري في المناطق الخاضعة لسيادة الدول الاعضاء. علما بان مشروع البروتوكول سوف يعرض على مؤتمر الوزراء المفاوضين في الدول الاعضاء للتوقيع عليه في شهر يناير ١٩٨٩ المقبل.

كما ناقش الاجتماع الخطوط الارشادية ويبحث ما بها من اقتراحات فنية ليتم احوالها للفنيين القانونيين للمنظمة حيث يقوم بتلقيحها تمهيدا لاعادة عرضها على الخبراء في اجتماع مقبل. ومن اهم ما تم بحثه ونراسته في هذه الخطوط الارشادية هو ما يتعلق باستخدام انواع من المتفجرات أثناء اجراء عمليات المسح الزلزالية في التلقيب عن النفط في الجرف القاري وقد التفت من حيث المبدأ على الخطوط الارشادية الخاصة لهذه العمليات المسحية الزلزالية بشرط استخدام انواع من المواد المتفجرة فيها لا تلحق اضرارا في بيئة المنطقة البحرية، وبخاصة في المناطق التي تتواجد فيها الاسماك وغيرها من الكائنات الحية اضافة الى عدم الحاق اضرار بسفن



المصدر : الأحياء

التاريخ : ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلوث البيئة

• قررت السلطات الفلسطينية
الغلق المدارس خلال شهر يناير
القديم ، بسبب ارتفاع معدلات التلوث
التي هي في منطقة العاصمة ، مكسيكو
سيتي ، وهو الانطام الذي يهدد
صحة الأطفال دون الرابعة والعاملين
فوق الخامسة والستين من عمرهم
وتشكل الغازات السامة الناجمة عن
عوادم السيارات القديمة ٨٠ في المائة
من هذا التلوث .



المصدر : الرأي العام

التاريخ : ١٥ ديسمبر ١٩٨٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة التربية البيئية تعقد بالسلطنة قريباً

المعلماء العرب من الجامعات الخليجية والعربية ومن بعض المنظمات العربية والدولية وبعض الشخصيات العاملة المهتمة بالبيئة الذين سيقومون بإلقاء محاضرات متخصصة في موضوعات ومسابقات الندوة وسيناقش المشاركون وعلى مدى أيام انعقاد الندوة في مسقط الاسس والاهداف والانساب والوسائل وكذلك طبيعة وفلسفة التربية البيئية ومقاصدها والتربية البيئية في مدارس الحضارة ورياض الاطفال وفي المدارس الابتدائية والاعدادية والثانوية وكذلك برامج الاعداد والتكوين في التعليم العالي وغيرها من الموضوعات والوسائل الهامة التي تؤثر في التربية البيئية من دراسات مقارنة وتطويع للواقع.

كما ستناقش التعاون الاقليمي والدولي في مواضيع التربية البيئية.

الرياض - ينظم مكتب التربية العربي لدول الخليج بالتعاون والتنسيق مع وزارة التربية والتعليم وشؤون الشباب بسلطنة عمان ندوة التربية البيئية - الانسان والبيئة وذلك خلال الفترة ١٨-٨ جمادى الاولى ١٤٠٩ هـ الموافق ١٧-٢٠ ديسمبر ١٩٨٨ م.

وسيلقي الدكتور علي بن محمد التويجري المدير العام لمكتب التربية العربي لدول الخليج كلمة في هذه الندوة يتحدث فيها عن أهمية وحظيرة دراسة البيئة وتكوين وعي بيئي لدى المواطن وتزسيخ المفاهيم والسلوكيات السلبية اتجاهها كما يتناول موضوع التربية البيئية ووسائل انجالاتها في مناهج التعليم بالمراحل المختلفة من الحضارة حتى الجامعة وما بعدها.

وسيشترك في هذه الندوة مرشحو الدول الاعضاء بالمكتب وعدد من



المصدر: المشرق الأوسط

التاريخ: ١٥ ديسبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حماية البيئة المغربية من التلوث

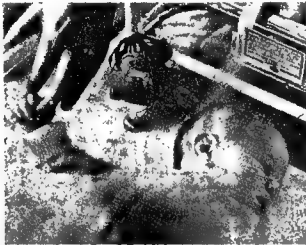
الرباط - مكتب المشرق الأوسط:
تدرس وزارة الصحة في المغرب إمكانية
وضع مجموعة من الإجراءات للحد من
تلوث البيئة بفعل النفايات الذي تتلوه
وسائل النقل ولأول مرة تبحث لجنة خاصة
في المغرب في دراسة هذه المشكلة بعد تزايد
مخاطر تلوث البيئة في المدن والبادي على
السواء.



المصدر : ولمنسى

التاريخ : ١٨ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● تلوث البيئة المسئول عن ضعف الجهاز المناعي للإنسان ● العلماء يؤكدون انتقال سموم البيئة من الأم إلى الجنين



فرانكفورت :
دخل العالم مع بداية هذا القرن عصر الصناعة والتكنولوجيا فاختبرت المصانع والآلات والسيارات والمعامل النووية في أجزاء كثيرة من العالم ، وحقق العالم من تلك النهضة الصناعية والتكنولوجية الكثير من التقدم الرفاهية ولكن يهدد ان التقدم كالدواء السليبي يفسد ولي نفس الوقت قد يتسبب آثارا جانبية ضارة مع الزمن ، وهذا ما خرجت به أحدث دراسة بحثية من الأثار الضارة والقاتلة تلوث الهواء والبيئة إلى حد ولادة أطفال بتشوهات خلقية وإمراض خطيرة وضعف الجهاز المناعي للصبي .

سموم البيئة

ولكن مذكور بملفريد فينسل بوليمية منجم الاكاديمية . للاطفال بالليبيا الغربية ورئيس الفريق البحثي .. ان الدراسة كشفت عن ان التسبب الضعيف بالاطفال حملي الولادة يعزى على تركيزات ضارة لمساحل التركيزات الموجودة بنسب التسبب بالاطفال الاكثر سنا . وهذا يعني ان السموم انخفضت من ١٠٠ المائل إلى الجنين ويضيق .. ان التعرض الكيميائي لموتات التسبب الضعيف للاطفال الضعفاء ؟ وكذلك الاطفال الاكثر سنا ظهرت وجود كدمات خطيرة من مركبات الهيدروكربونات الكلورية المستخدمة في نطاق واسع في الانشغال الصناعية في الكيماويات والمعادن ، وفي مواد لطلاء بجسم الانسان .

تقللة موقوفة
ويذكر العلماء ان هذه الدراسة تعد من اخطر ابحاث الفرنسيات الاكاديمية لدراسة وطورة نتائجها عبارة على انها تفسد حياة ومستقبل الاجيال الجديدة التي تبدأ حياتها وسط معدلات تلوث بالبيئة تزيد من الحد الأدنى . وقد ثبت حقيقة المسح الى مستشفيات برلين وفرناسفورت وديونخ خلال اربعة من عام ١٩٨٥ الى ١٩٨٨ وأظهرت من ١٨٢ عصابة سلبية و ٢٢ حالة مرضية بنسب خطيرة او اضرار حادة ، و ١٨ حالة مرضية باروام خطيرة من بين ٣٦٢ حالة ثبت عليها الدراسة ، ويشهد

أدى تزايد من المحتوى الضعيف في كل من الانسان والحيوان ويكون أيضا في ان تلك المركبات لابد ان تكون السبب الرئيسي والمباشر في ظهور الاورام السرطانية والموتوب الفعالة بالاجنة . ولم تات النتائج مفاجئة للعلماء لان التعرض لسموم البيئة ان السموم يمكنها ان تنتقل من الأم إلى الجنين من طريق المشيمة . وهناك اكتشاف آخر في ثلثة الجمعية وهو ان عددا كبيرا من الاطفال الذين يعانون اجسامهم على دهون سمية قد نزلوا على لثام الاطفال الضعفاء . ويخلص العلماء من هذا ان التعرض للسموم الضعيفة بين الحمل والتسبب وسائل الخطيرة للطفل الصحيح الجيد ، وفي النهاية .. هل يصعب العالم أم قدجر صحة الانسان ؟ .. وكيف يصعب بعد ان وضع العلماء ايديهم على اسل الداء الخلق في بيئة مراكمة وهو شبح بالظلم والكره وظلمات المصالح السنية ؟

نبيل عطلي

من الجبريمان لويون

المعلم انه يشتبهون في ان تكون تلك تركيزات الضعيف هي السبب في اضعاف الجهاز المناعي لجسم الاطفال واعدت الاورام الخبيثة ، وقد عكف فريق بحثي آخر من قبل هيئة الابحاث الطبية بالحكومة الفيدرالية بقيادة مذكور كزل هيزر على دراسة معدلات السموم ، وما اذا كانت اعلى من المعدلات ؟ فسوح بها ؟ عبارة مفتي تشخيص نوع السبب الوراثية بالاطفال المولودين ببيلات مفرقة الجو .
ولكن د. هيزر ان ثمرته اكتشاف اربعا مواد سامة تتركز على مركبات القاتل القلبي والتكنولوجيا المتعددة . وهي مركبات عضوية تستخدم في تصنيع البلاستيك والتصميمات الصناعية . وقد وجدوا نسبة كبيرة من التركيب .. حيث كانت بمعدل ١٢٠ كلغرام لكل واحد كلو جرام تسبب دهنه .

أخطروا الدهون

ويذكر العلماء انه كلما زادت كميات الدهون بالحيوان كان ذلك اكثر خطرا على صحة : انسان لاكثرها على مركبات السموم . وهذا يرجع الى ان تلك المركبات السمية تلوث في الدهون لحم ولانها في الحلب . اذا



المصدر : الرأي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ ديسمبر ١٩٨٨

ندوة عن تلوث البيئة بالتكنولوجيا

أريود - الرأي - نظمت لجنة السنوات
في كلية العلوم بجامعة العلوم ندوة
بمنازل "تلوث البيئة" تحدث فيها
الدكتور واثب حننا من كلية العلوم عن
التفاعلات الغازية التي تسبب تآكل طبقة
الأوزون الجوية كما تحدث الدكتور
محمد سعيد صباروني من جامعة
اليرموك عن تفاعل الإنسان مع البيئة
وأدار - الندوة الدكتور أحمد بطيعة من
كلية العلوم بالجامعة.



المصدر : البنية العامة

التاريخ : ١٩ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العوذي رأس اجتماع مجلس البيئة

موافقة على ضبط مخالفات التلوث البحري

لجنة من الجهات المعنية تضم وزارة الأشغال وبلدية الكويت وجامعة الكويت ومعهد الأبحاث العلمية إضافة إلى إدارة حماية البيئة للوصول إلى وضع تليق به نظمي للموقع المقترح على ضوء الدراسة.

كما ناقش المشكلة المتعلقة بصعوبات الربطيات غير المرتجمة وكذلك عبوات المواد الخطائية بحيث استعرض التقرير المبني الذي انتهت إليه الدراسة التي قُلت بها إدارة حماية البيئة عن المخلفات الزجاجية وتوزيعها بدولة الكويت وأطلعت على ما انتهى إليه من توصيات ووافق عليها وأوصى بوضع حاويات في بعض الجمعيات التعاونية كتجربة لإلقاء العبوات الفارغة وتكثيف الحملة الإعلامية والدعائية حول الموضوع والتغلب على الجهات المعنية من نظام محكمة الكميات الكبيرة من هذه العبوات وذلك لإلزام الشركات بوضع التصور للمساهمة في حلها أو إلزام هذه الشركات باسترجاعها.

وأطلع المجلس أخيراً على تقرير عن نشاطات لجنة الخطة القومية لمكافحة التلوث البحري بغزيت في الحالات الطارئة خلال عام ١٩٨٧ واستعرض أهم حوادث التلوث التي وقعت واستعدادات أعضاء لجنة الخطة القومية لمواجهة الحوادث كما أحيط علماء بوضع تقديم المساعدات الدولية في حالات التلوث البحري المشاركة لحل المشكلة وأطلع على التعديلات اللازمة التي أدخلت على الخطة لتحديثها وتوسيع نطاقها بحيث تشمل مواجهة حالات التلوث الناجم عن المواد الضارة الأخرى إضافة إلى

ضبط مخالفات أحكام المرسوم بقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٨٠ بشأن حماية البيئة والذي يخولهم حق دخول الأماكن التي تقع بها المخلفات وتحرير المصاغر وأخذ العينات وإجراء القياسات والدراسات اللازمة لتحديد مدى تلوث البيئة ومصادر التلوث والتأكد من تطبيق النظم والإجراءات الخاصة بحماية البيئة والاستعانة برجال الشرطة إذا اقتضى الأمر ذلك.

وأطلع المجلس على التقرير النهائي الخاص بإعمال اللجنة المشكلة لوضع تصور لحل المشاكل التي تواجه المسلمين البحريين والتكثيف من حالات التلوث المجهول المصدر والوصول قدر الإمكان إلى المتسبب في وقوع تلك الحوادث بحيث أوصى بحالة التقرير إلى وزارة المواصلا لوضع ملزمة به من توصيات موضع التنفيذ.

ومن بين الموضوعات المدرجة على جدول أعمال المجلس مشكلة انتشار النفايات بالواقع الجديد المقترح لإنشاء جامعة الكويت حيث أوصى المجلس بتشكيل

فارس وزير التخطيط ووزير الصحة العامة بالنيابة رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبد الرحمن العوذي اجتماعاً لمجلس حماية البيئة أسس الأول حيث ناقش المجلس مشروع القرار الخاص بالمصاير والأسس الاستراتيجية للبيئة في اللغة المبني بدولة الكويت والأخذ بعين الاعتبار تطبيق هذه الأسس عند منح الترخيص للغة المبني والمنشآت.

كما وافق المجلس على مشروع القرار الخاص بمنح صفة الضبطية القضائية لموظفي بعض الجهات بضبط المخلفات بالتلوث البحري بالزيت والمواد الضارة الأخرى وكذلك مواجهة حالات التلوث بالزيت التي يتسبب بها اصحاب القوارب الصغيرة كما تم إعداد لائحة تعدد جميع أنواع الزيوت والمواد الضارة الأخرى والإجراءات التي تتخذ بشأنها في حالة وقوع المخلفات بهذا الشأن.

وناقش المجلس أيضاً القرار الخاص بتكثيف موظفي إدارة حماية البيئة



المصدر : السياسة

للتنمية والصحة والتنمية والبيئة بالأردن : التاريخ : عدد ١٩٨٨

انتهاء المؤتمر الاقليمي للصحة والتنمية والبيئة بالأردن ابراهيم هادي : ١٩ دولة عربية وآسيوية ناقشت الوضع البيئي لحوض شرق البحر المتوسط

كتب - جمال أمين :

أوضح سكرتير مجلس حماية البيئة ابراهيم هادي في افتتاح من الاجتماع من الأردن بعد حضوره المؤتمر الذي عقد هناك الأسبوع الماضي تحت اسم المؤتمر الإقليمي للتنمية والصحة والبيئة، في تصريح سياسي، أن المؤتمر ناقش العديد من القضايا البيئية والصحية والزراعية والمالية لدول شرق البحر الأبيض المتوسط، ورعى على ضرورة تعاون دول المنطقة في هذه المجالات.

وأضاف أن هذا المؤتمر عقد تحت رعاية ولي عهد الأردن الأمير حسن بن طلال وبدعوة من منظمة الصحة العالمية، بمناسبة الاحتفال مركز صحة البيئة بالعالمية الأردنية العالمية، وشركت فيه ١٩ دولة عربية وآسيوية هي : الأردن ، الكويت وعصر السعودية وسوريا ولبنان والسودان والمغرب وليبيا والبحرين وسلطنة عمان والعراق واليمن والموصل وجيبوتي وباكستان والهند والفلبين وإيران.

وأشار إلى أنه حضر المؤتمر وبعثة وزارة التخطيط المساعدة لشؤون التعاون الفني مريم العوفي نيابة عن وزير التخطيط الدكتور عبد الرحمن عبد الله العوفي.

ولقد إن المؤتمر ناقش العديد من الموضوعات ومنها مشكلات استراتيجيات التنمية والإقليمية والتنمية والصحة العامة والتنمية الزراعية والصحية والتنمية البيئية والصحة العامة كما ناقش التعاون بين دول شرق البحر الأبيض المتوسط في مجال حماية البيئة، وأجالت المنطقة لحضار المياه الصالحة للشرب.

الورقة الكويتية

وذكر أن الورقة الكويتية التي طرحها مريم العوفي تضمنت العديد من النقاط الهامة ومنها ضرورة وضع تشريعات جديدة لتحديد المسؤوليات المنسوبة لصحة الإنسان ولحد التلوث من مستويات التلوث العالمية، وإيضاحاً لعدم من مشاكل القوت المستغنية، وأجالت الورقة فكرة عامة عن البيئة ومشكلات التنمية ومشكلات الصحة العامة وتأثيرها على الظروف البيئية والموائل الوراثية والزراعية والصحة المطلوبة.

وأشارت الورقة إلى أسباب انتشار الأمراض المزمنة والأمراض في الدول النامية، وتطورت إلى مشاكل أخرى مثل عدم توافر بيانات

دقيقة عن إحصائيات التركيبة السكانية التي تبين فئات العمر وممارستها بمعدلات الولادات نتيجة للأسباب المختلفة في الدول النامية والصناعية وتأتي ذلك على التنمية عموماً.

وعالجت بتحديد المجالات التي تحتاج إلى تكثيف برامج الوقاية في الدول النامية، وتناولت العادات الاجتماعية والصحية والاقتصادية وعادات الأكل وعمليات النقل السكان من الريف إلى الحضر والهجرة من بلد إلى آخر.

وطالبت الورقة الكويتية بتكثيف التعاون الإقليمي والدولي للحد من أسباب التلوث، ودعت إلى التقليل من تلوث استخدمات التكنولوجيا على الإنسان والبيئة والمخاطر أنواع التكنولوجيا المنسوبة لدول المنطقة للحد من التلوث ووضع المواصفات والقياسات للآلات والأدوات والأجهزة مع توفير الجهاز الفني والمعدات والفرق على استخدمات التكنولوجيا الحديثة خصوصاً معدات الصحة والتخطيط مع ضرورة تشجيع البحث العلمي لتوفير المعلومات التقنية.

جنس المؤتمر مفهوم والتنمية المستمرة، وسما كان تعريف هذا المفهوم وضبطه لأنه لا بد أن يحتوي على صحة الصحة كمنظومة أساسية، ويتحقق هذا الشرط بصفة خاصة من المشروعات القومية للتنمية القدرات الصناعية والزراعية والعمارة ومشروعات البنية التحتية في المدن والقرى، ويشمل هذا الشرط ضماناً التأكيد في حماية البيئة والحفاظ على مواردها الطبيعية في إطار المشروعات المتكاملة.

وتوصل المؤتمر إلى نتيجة أن جزءاً من سكان القوم شرق البحر المتوسط سزال بهائي من العديد من الأراضي لصحية نتيجة لعدم توافر الوسائل السليمة لمعالجة التلوث، ولكن هناك خطراً جديداً تهدد إلى دول المنطقة نتيجة لهدار صحة البيئة الذي صاحب مشروعات التنمية الصناعية والزراعية والعمارة فيها، فقد أرفقت مسؤوليات التلوث نتيجة النشاطات الصناعية وأدت شركات التكنولوجيات السامة نتيجة استعمالها في التنمية الزراعية وفي المصانع والسكان وزاد من حدة التلوث التنظيم السكاني الذي عززت الخدمات العامة والأبنية التحتية من الحلق به.

وأوصى المؤتمر في هذا المجال بأن تقوم دول المنطقة بتقييم سريع لخصائص ومميزات مشاكل صحة البيئة الناتجة من تفاعلات

التنمية وكذلك تقييم مديتها على الحد من هذه المشاكل، وتقديم الحلول ذات البعد المتكامل لم تحفيز الاستراتيجيات والبرامج والموارد اللازمة لعملية الصحة العامة منها.

واستطلع مدى التعاون بين دول الإقليم والاستفادة من برامج صحة البيئة المنظمة للصحة العالمية بما فيها مركز أنشطة صحة البيئة، وخاصة فيما يتعلق بتحديد المشاكل الجديدة وطرق منعها والتحكم فيها وكذلك طرق المراقبة البيئية.

وأكد المؤتمر على أهمية الاستثمار في بطل الجهود لخاصة تنفيذ برنامج الحد من التلوث لتوفير مياه الشرب والإصحاح خلال السنين التي تم تدفق الوسائل لكل سكان الإقليم.

كما أوصوا بأن تقوم الحكومات بإصدار القوانين التي تحل فيها التلوثات بحماية الصحة ضد المخاطر المحتملة للمشروعات التنموية وأعداد طرق معالجة أخذ هذه الحماية في الاعتبار في التنمية الاقتصادية، وكذلك طرق مراقبة وسائل الحماية المطلوبة والتأكد من سلامة البيئة.

وأشار المشاركون بأنوا أن أن طبيعة العلاقات بين التنمية والصحة والبيئة تستلزم التعاون الفعال والتنسيق بين الأجهزة التخطيطية والتنفيذية في الدولة، لا يمكن إدارات الصحة العامة خصيصاً الشؤون التي لا يتم تشغيلها وحدها أو لادارات التي لا يتم تشغيلها وتحقق الأهداف التي تقع عليها المؤتمر.

كما أوصوا بإجراء المزيد من البحوث لتحقيق حماية الصحة بسلامة المؤسسات العلمية والحكومية والصناعية.

وأشار المشاركون إلى أنه توجد في المنطقة العديد من أمثلة التنمية الاقتصادية والبيئية الصحية التي تمت من اعتبار للتنمية السليمة في الصحة والبيئة والتي استقرت التكاليف الباهظة لتصحيحها فيما بعد.

ولمسان تحقيق التنمية المستمرة، أوصى المشاركون بالمؤتمر بأن يتم وضع الطرق للقيام بدراسات اللازمة من تقييم المردود البيئي وتقييم المردود في الصحة العامة للمشاريع المتكاملة، على أن تصاحب هذه التقييمات والتقييمات كل مراحل تخطيط وتنفيذ وتطوير مشروعات التنمية لترسيخها لتقليل الأثر السلبية.



المصدر : السوفل

التاريخ : ١٩٨٨ سبتمبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عبيد يطالب بالتنفيذ الفوري لاتفاقيات حماية البحار المحيطة بالقارة الافريقية

كتب صادق حشيش :

طالب اسس الدكتور عاطف عبيد وزير المولة للتنمية الامارية . بالتنفيذ الفوري لاتفاقيات حماية البحار المحيطة بأفريقيا . باعتبارها من أهم الموارد لتحقيق الاستغناء الذاتي في الغذاء بـلقارة . وأنه في ظلته أمام اجتماع لجنة البحار التابعة للأمم المتحدة ، والتي القاهها بداية عنه الدكتور المحدثي عبد رئيس جهاز البيئة أن أي تهديد للموارد البحرية يعتبر تهديدا خطرا للكائنات الحية كلها . وخاصة الإنسان كما طالب الدكتور عاطف عبيد . ممثل الدول الافريقية في اللجنة بدراسة وتقرير كيفية معالجة التلوث بالمخلفات السامة والكيماويات الخطرة والأسلحة النووية . ودعا الدكتور ابن الفلوج عبد اللطيف رئيس اللجنة البحث لأعلى . لنيل الجهود المكثفة . للتصديق على الاتفاقيات الخاصة بحماية البيئة .



المصدر : القدس

التاريخ : أكتوبر ١٩٨٨ النشر والندوات الصحفية والمعلومات

ندوة حول التوعية البيئية في كلية التربية الاساسية د. رشيد الحمود: حماية البيئة واجبنا جميعا وتشريعاتها في حاجة للمتابعة

■ د. عبدالرحيم: التوعية البيئية رديف لحماية البيئة ولا بد من تعاون المواطنين



● المحاضران يتوسطهما عريف الندوة د. محمد فرج

مقرر مستقل خاص بالبيئة، وما يجب أن يكون عليه هذا المقرر - والتنسيق بين الجهات المعنية بالبيئة في الكويت وأوجه هذا التنسيق، وكيفية التوفيق الأمثل لوسائل الاعلام في خدمة التوعية البيئية وحماية البيئة.

وتحدث الدكتور محمود يوسف عبدالرحيم متناولا مجالات التوعية البيئية من خلال مجلس حماية البيئة فنتطرق الى التوعية البيئية كهدف لعملية حماية البيئة مشيرا الى الممارسات البيئية. وأكد على الحاجة لتوعية المواطنين في مختلف القطاعات والحاجة الى تعاونهم.

واعطى المحاضر فكرة عن مجلس حماية البيئة واختصاصاته ولجانه. وفي النهاية فتح باب النقاش حيث طرح الحضور مجموعة من التساؤلات والتعليقات على ما ورد على لسان المحاضرين وقد تركزت حصيلة النقاش على عدد من الامور ذات الصلة منها بإمكانية جمع المعلومات والحقائق والمفاهيم التي تقدم لطلاب المدارس في

ضمن برنامج الموسم الثقافي التاسع لكلية التربية الاساسية التي تمت ندوة بعنوان «التوعية البيئية وتطبيقاتها بالكويت» شارك فيها كل من وكيل وزارة التربية المساعد للتخطيط والتنمية الدكتور رشيد الحمود والدكتور محمود يوسف عبدالرحيم من مجلس حماية البيئة.

حضر الندوة عميد كلية التربية الاساسية د. غانم سلطان ومجموعة من اعضاء هيئة التدريس بالكلية وجانب من المهتمين بامور البيئة في الكويت. وقد تحدث في البداية د. رشيد الحمود فتناول جانب «التربية البيئية والمناهج الدراسية في الكويت»، مؤكدا على أن هذا الوقت هو الوقت الذي نحتاج فيه للتوعية البيئية نظرا للخلل البيئي الذي حدث ولا يزال، ونوه الى أن حماية البيئة واجب على كل فرد، وأن وزارة التربية تؤدي دورها في توجيه وتنشئة طلبتها على حب البيئة والتعلم عنها ولها، وطالب بالتركيز على الحفاظ على البيئة وجعلها مصدرا لمعلومات للطلاب.

وأوضح أن جهود وزارة التربية تتخذ مجموعة اتجاهات منها اتجاه خاص بالمقررات الدراسية وآخر من خلال المسابقات البيئية والثالث يتعلق بمناهج النشاط الحر. وأكد على أهمية التفاعل بين الطلاب والبيئة، كما أشار الى جانب التشريعات الخاصة بالبيئة وأهميتها وضرورة الحرص على المتابعة المستمرة لها حتى تحقق المرندو المرجو، كما أكد على أهمية الدور الذي يمكن لوسائل الاعلام أن تلعبه في هذا الصدد.



المصدر : ٤١ ج ٣

التاريخ : ٤٤ ديسمبر ١٩٨٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر صناعي وصمم في مصر يطلب : **وضع مواصفات قياسية للمخامات والمنتجات الصناعية تتفق مع البيئة** كتب - محمد حبيب :

طالب المؤتمر العلمي السنوي ، من أجل منتج صمم وصنع في مصر ، بضرورة تنمية الطابع القومى للتصميم في المجالات الصناعية المختلفة كما طالب بإعادة دراسة العلاقة بين أسعار المواد الخام والمنتجات خاصة أسعار اللاتين الخام والمنتجات الخاصة بالخرزول والأشعة وذلك لوجود خلل في الأسطر المحلية والصحية والعمل على إنشاء مركز لبحوث التصميم والإنتاج وتصميم واستكمال وضع المواصفات القياسية للمخامات والمنتجات الصناعية لكي تتوافق مع الاجلجات المحلية والبيئة المصرية .

كما طالب المؤتمر برئاسة الدكتور أحمد سيد هذا صيد كلية الفنون التطبيقية ورئيس المؤتمر بتشجيع إنشاء اتسام أو إدارات للبحوث - والتطوير بين الوحدات الانتاجية المختلفة في التخصص وبين الأقسام العلمية بكلية الفنون التطبيقية والعمل على ربط خطة البحوث والدراسات العليا بتطوير الإنتاج وحل مشاكله ، والعمل على تشجيع المصممين من شريحة كليات الفنون في اتحاد الصناعات والحرف الصناعية المصرية .



المصدر : الزراعة

التاريخ : ٢٧ ديسمبر ١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في اجتماع قراسه الحمود:

بحث مشروعات التخطيط الاقليمي استعراض اهداف استراتيجية حماية البيئة

مما ظنتي الكوكب والطفلة من خلال اتفاقيات مع المركز الجغرافي الاردني بلغت قيمتها حوالي ٨٠٠ ألف دينار وتعتبر هذه الغرائط الاساسي الذي تبنى عليه تجميعات هذه الخطط.

وفي مجال البيئة قال ان البحث تناول الخطوات الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة والطبيعة ومشروع دراسة الحالة البيئية في الاردن واجراءات مراقبة التلوث الناجم عن النفايات السائلة من المصانع في منطقة سهل الزرقاء.

واستعرض السيد الوزير الاهداف الرئيسية للاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة والطبيعة في الاردن مشيراً الى ان هذه الاستراتيجية من شأنها ان تعدد ملامح التنمية القابلة للاستمرار خلال العقد القادم.

وقال ان مشروع دراسة الحالة البيئية في الاردن يرسى الى اجراء مسح بيئي شامل للأوضاع البيئية وقد يجرى جميع المعلومات المتعلقة بمختلف القطاعات لاخرى هذا المشروع الذي يأتي تكميلاً ليكون وثيقة رسمية من حالة البيئة في الاردن مستمدة من قبل برنامج الامم المتحدة للبيئة.

وذكر السيد الوزير ان ولدا من الشركاء الموهوبين سيمضون الى عمان الشهر القادم لاجراء دراسة شاملة عن عوامل واسباب التلوث في منطقة محافظة الزرقاء وذلك بالتعاون مع نظرائهم الاردنيين.

الأراضي لكافة مناطق الملكة بغية الوصول الى تحديد استعمالات مثلي للارض لتختلف الاغراض ضمن التوجهات التنموية يبعدها الرئيسيين الارض والاتسان والحفاظ على الرقعة الزراعية وعدم الاخل بالتوازن البيئي. وأوضح ان وزارة الشؤون البلدية والقروية والبيئة وفرت الغرائط اللازمة لخدمة استعمالات الأراضي في اقليم الشمال الذي يضم محافظتي اربد والمفرق والقيم الجليل الذي يضم

عمان - يثرا - كانت مشروعات التخطيط الاقليمي في الملكة وخطة استعمالات الأراضي محور البحث في اجتماع قراسه السيد حمود الحمود وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة امس الاول في نطاق سلسلة من الاجتماعات مقدما السيد الوزير وثائق ايضا استعراض ومناقشة للمشروعات الحالية والمستقبلية في مجال البيئة.

وذكر السيد الوزير ان البحث ركز على تفاصيل تنفيذ خطة استعمالات



المصدر: البيئة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: يناير ١٩٨٩

١١

البيئة والتنمية

الجزر الكويتية والبيئة

بقلم: د. محمد عبد الرحمن الصرعاوي

الجزر الكويتية من النعم التي وهبها الله لدولتنا الحبيبة وهذه الجزر المتناثرة في شمال الخليج كل لها مميزاتنا الطبيعية التي تميزها عن الأخرى. فهناك جزر طينية، وجزر رملية، وجزر ذات سواحل مرجانية.

والنظرة المستقبلية تحتم على المهتمين بأمور التنمية الساحلية التمعن في أهمية تلك الجزر من النواحي السياحية واستغلال سواحلها على أكمل وجه. والبيئة الساحلية لتلك الجزر تؤكد لنا سلامتها وأثرانها من النواحي البيئية والتي تعطي انطباعاً جيداً لاستثمارها وتنشيطها لصالح الإنسان. كما يلاحظ من خلال بعض الأنشطة السياحية المتواجدة في جزيرة فيلكا أن سواحل تلك الجزيرة من الممكن أن تستوعب مشاريع أصغر وأشمل من المشاريع الحالية.

إن دراسة المردود البيئي لتلك المشاريع التنموية حول سواحل الجزر تدعونا لأن نقوم بالتخطيط اللازم لدراسة انسياب المشاريع من النواحي البيئية بما يتواءم مع طبيعة الأمواج والتيارات والرسوبيات الساحلية. ومما لا شك فيه أن الجزر الكويتية بشكل عام يمكن استغلالها بصورة مكثفة على هيئة مشاريع سياحية تكمل بعضها البعض على أن تربط هذه الجزر بوسائل نقل مريحة ومتيسرة للجميع، أن أهداف التنمية البيئية لسواحل الجزر هي إعطاء الكل والجميع فرصاً متساوية في الرفاهية الاجتماعية لأن البيئة ملك للجميع. وعندما نذكر بيئياً يجب علينا أن نراعي جميع الموارد الطبيعية والتي تعتبر الجزر واحدة منها. وأن تجارب الدول باستغلال الجزر ومراعاة الجوانب البيئية أحد الشواهد التي تدل على اهتمام أصحاب القرار في تنمية السواحل. ومن الملاحظ على الجانب الآخر أن الجزر الكويتية حالياً تعاني الكثير من التدهور البيئي فالمواطنون لم يراعوا الجوانب البيئية الطبيعية لسواحل الجزر فقاموا بتدمير سواحلها عن طريق رمي العديد من المخلفات واقتلاع النباتات البحرية وتدمير السواحل المرجانية واصطياد السلحفاة المائية المحيطة بتلك الجزر. وتعتبر صفاء وطمأنينة طبيورها.

ولا بد لنا من وقفة تأمل لتلك الأعمال الطائشة والتي تهدد أمن وسلامة المحيط البيئي لتلك الجزر. ولا يكفي بهذه الحال بعض المعيون المراقبة إنما يجب على الجميع مراعاة تلك الأمور البيئية والحيلولة دون المساس بها. أن الواجب يحتم علينا متابعة العابثين وإرشادهم إلى الجادة الصحيحة وتذكيرهم دوماً بأهمية تلك الأحياء والحيوانات في اختفاء الروثق البيئي على تلك الجزر.



المصدر: القبس

التاريخ: يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة حماية البيئة البرية

● برعاية وزير التخطيط ووزير
الصحة العامة بالنيابة رئيس
مجلس حماية البيئة د. عبدالرحمن
عبدالله العوضي يحتفل يوم السبت
المقبل بافتتاح حملة حماية البيئة
البرية في مقر جمعية حماية البيئة
بالشويخ.



المشرق الأوسط

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمرات

لجنة التنسيق البيئي في مجلس التعاون

الرياض - ق.ن.أ : يعقد في مقر
الامانة العامة لمجلس التعاون لدول
الخليج العربية يوم الاحد المقبل
الاجتماع الرابع للجنة التنسيق البيئي
بين دول المجلس.

ويتم خلال الاجتماع الذي يستمر
يومين مناقشة ورقة العمل المقعدة من
الامانة العامة حول سير الدراسات
التي تقوم باعدادها او بالتنسيق من
اجلها في مجال البيئة ومتابعة تنسيق
المواقف بين الدول الاعضاء حيال
الالتفاتات الدوائية المقترحة في مجال
الحفاظة على البيئة.

كما يناقش الاجتماع مشروع
القانون الموحد للتصالح مع المواد
الضعة والوقاية من الاشعاعات ويبحث
ما تم التوصل اليه بالنسبة لمشروع
النظام الموحد للتقييم البيئي الى جانب
استعراض توصيات اجتماع فريق
العمل الخاص بدراسة المشاكل الناتجة
عن العبوات الزجاجية غير المرتجعة
وملاحظات الدول الاعضاء بشأنها.



المشرق الأوسط

المصدر :

سبتمبر ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ملوات

ندوة في الظهران من اخطار تآكل طبقة الاوزون

دولة من دول المجلس والبدائل المتاحة لهذه المركبات في مجالات الاستخدام المختلفة والتمتع الفنية والاقتصادية المترتبة عن الانضمام او عدم الانضمام الى اتفاقية فيينا وبروتوكول مونتريال والالتزامات في محلات الرصد وتبادل المعلومات المترتبة على الانضمام لاتفاقية فيينا وبروتوكول مونتريال وامكانات التصان بين دول المجلس في مجالات الرصد وانشاء قواعد المعلومات وتبادل المعلومات الى جانب تعزيز دور التوعية والاعلام في خفض استخدام المواد السببة لتآكل الاوزون وعلى الاخص الايروسولات في دول المجلس.

كما ستناقش الندوة خلال جلساتها عددا من المواضيع التي تشمل الصحة الراهنة لطبقة الاوزون واتجاهات التغيير والاثار المترتبة على ذلك والمركبات المسببة لاستنزاف طبقة الاوزون واكاسيد النتروجين في دول المجلس بالإضافة الى الاجراءات المتخذة او التي يمكن اتخاذها لخفض انبعاث هذه المركبات في دول المجلس واستخدام الهيدروكربونات الملوحة والبريونات والهالونات، في دول المجلس ويشمل ذلك الحجم الكلي للاستخدام لكل مركب على حدة والاستهلاك السنوي للمركب الواحد في كل

الظهران - واس : واصلت اللجنة المنظمة لندوة اخطار تآكل طبقة الاوزون التي تستضيفها جامعة الملك فهد للبترول والمعادن في الظهران بالتعاون مع الامانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية وجامعة الامارات اجتماعاتها برئاسة الدكتور فهد حامد دخيل وكيل الجامعة للشؤون الأكاديمية وبحضور الاعضاء المنع ومنظمة كل من الدكتور فهد مهي امين العلي مدير ادارة حماية البيئة في مجلس التعاون لدول الخليج العربية والدكتور عصام عزت حاتم رئيس قسم الكيمياء النووية والاشعاعية في جامعة الامارات العربية المتحدة.

وقد تم خلال هذا الاجتماع اقتراح عدد المواضيع التي ستطرح في الندوة والمقدمة من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية. كما تم ترشيح بعض اسماء الباحثين المشهورين في موضوع الندوة للمشاركة في اعمالها.

وتضمنت المواضيع التي يتوقع بحثها خلال اعمال هذه الندوة تآكل الاوزون في الغلاف الجوي كمشكلة عالمية واسهام الصناعات الكيميائية في دول مجلس التعاون في نقص كمية الاوزون ومصادر تلوث الاوزون في دول مجلس التعاون والكيمياء الاساسية وتفاعلات الاوزون مع المواد الكيميائية الاخرى الموجودة في الغلاف الجوي والاوزون والزراعة والاوزون وصحة الانسان وعرض مشكلة تآكل الاوزون والتأثير في دول الخليج العربي واستعراض الاجراءات المتبعة والمقترحة للحد من خطورة تآكل الاوزون في دول مجلس التعاون.



المصدر : الرأي العام

التاريخ : ١٩٨٩ - يناير

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجتماع للجنة التنسيق البيئي بدول مجلس التعاون

المقرر انعقاده بالرياض في الشهر المقبل.

وأشار إلى أنه سيتم كذلك إعداد المشاريع والخطط والبرامج البيئية المشتركة للمرحلة المقبلة ووسائل تنفيذها بالتعاون والتنسيق بين دول المجلس والأمانة العامة ودراسة مستويات الإشعاع في المواد الغذائية المستوردة ومدى مطابقتها للمعايير والمواصفات العالمية المسموح بها.

كما ستبحث الاجتماعات التشريعات البيئية والقوانين البحرية المتولدة بهذه الدول وطرق جمعها والتوعية من الإشعاع والتفتت الصناعي ومشاكل طبقة الأوزون وتدريب الكوادر الوطنية العاملة في الحقل البيئي بدول المجلس.

الدوحة - ق ن أ - تشارك اللجنة القطرية الدائمة لحماية البيئة في اجتماعات لجنة التنسيق البيئي التابعة للأمانة العامة لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية التي تبدأ بالرياض يوم الأحد المقبل وتستمر لمدة يومين.

وشرح مصدر مسؤول باللجنة لوكالة الأنباء القطرية أن الاجتماعات ستناقش العديد من الموضوعات البيئية الهامة التي تهم دول المجلس من بينها القرارات الوزارية التي تم اتخاذها في السابق الخاصة بحماية

البيئة وتطويرها في الدول الأعضاء والمحافظة عليها وأعداد تقرير بذلك لعرضه على الوزراء المسؤولين عن البيئة بدول المجلس خلال اجتماعهم



المصدر : **الرأي العام**

التاريخ : **٦ يناير ١٩٨٩**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. الموضي يفتتح حملة خدسان البر السيت

الحملة تهدف الى توعية المواطنين بضرورة المحافظة على الطبيعة

خلال مراكز للاصعاف اضافة الى وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل من خلال الجوانبة بتقديم الخدمات وكذلك بلدية الكويت التي تقوم بتسيير سيارات جمع القمامة بصفة دورية . كما تقوم ادارة الاطفاء بتوزيع السيارات الاطفائية لخدمات الحرائق التي قد تنشب بالإضافة الى وزارة الاعلام ودورها بتكثيف النشاطات الاعلامية عبر برامج الاذاعة والتلفزيون ومساهمة الصحف المحلية بتغطية بعض النشاطات والفعاليات .

ولقد عقدت لجنة خدمات البر في مجلس حماية البيئة عدة اجتماعات لمناقشة الفصل السبل لخدمة رواد البر واعداد مجموعة من الكتيبات والمكتصات واليوامج الاعلامية . وحديث اللجنة مع الجهات المشاركة المناطق التي ستقدم فيها خدماتها وهي الدوحة ومشرق والوفرة .



د. عبدالرحمن الموضي

جهات منها وزارة الداخلية وذلك من خلال دوريات للشرطة تجوب مناطق البر لتوفير الامن للمواطنين . كما تساهم ادارة الطوارئ في وزارة الصحة بتقديم الخدمات الطبية من

يطلتج وزير التخطيط ورئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبدالرحمن الموضي حملة خدمات البر يوم السبت المقبل في مقر جمعية حماية البيئة بالشويخ وتهدف حملة خدمات البر التي ينظمها مجلس حماية البيئة سثنوا الى توعية المواطنين بضرورة المحافظة على الطبيعة والحد من المخاطر السلبية التي تلح من قبل بعض المواطنين من رواد البر .

ويذكر ان المجلس بدأ بتنظيم هذه الحملة لمعالجة المخاطر شح الحضرية المتمثلة في رمي المخلفات دون وضعها في الاماكن المخصصة واقتلاع النباتات واصطياد الطيور والحيوانات واستخدام الدراجات النارية والسيارات الصغيرة والمخاطر المتصلة بحرق الاطارات والاعمال في استعمال مولدات الكهرباء مما يؤدي الى المخاطر وتلوث القرية الارضية . وتساهم في حملة خدمات البر عدة



المصدر : القلم

التاريخ : ٧ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



دور المحافظات ... والبينة

يقلم : د. محمد
عبدالرحمن الصرعاوي

الكثير يعتقد بأن المحافظة على البيئة هي من صميم عمل بعض الجهات الحكومية. كما يظن الكثير بأن من يدافع عن البيئة أشخاص متخصصون في هذا المجال فقط. ولهذا فالبيئة كأنها لا تمسهم إلا من قريب ولا من بعيد وهذه النظرة السلبية للتعامل مع البيئة تشكل عبئا كبيرا على من يعمل في هذا المجال. كما إن اتعانة بعض الجهات

الحكومية من نشاط بهم مهمة المحافظة على البيئة تقلل من فرص الآخرين المتطوعين في هذا المجال !!! وبهذا كنا نتجول في الصحراء الجنوبية وبالذات في محافظة

الاحمدية حيث كنت أجمع بعض المعلومات البيئية عن الصحراء، لفت نظري الدور الكبير الذي يؤديه محافظ الاحمدية الشيخ علي صباح السالم في مجال "المحافظة على البيئة الطبيعية من التدهور

والانهيار. فمحافظة الاحمدية بلا شك من المحافظات النموذجية والتي بدأت تلاحظ بها الاشارات الارشادية والاعلانات التي تدعو الى المحافظة على نظافة الكويت، كما تدعو العديد من الاعلانات الى المحافظة على الشواطئ من القمامات، والملاحظ ان جميع الجسور في محافظة الاحمدية قد صيغت باللون زاهية تبرز الناظرين وتضفي الى رونق الخط السريع جمالا.

ويبقى شيء واحد وهو ان يتفاعل المواطنون والمقيمون مع توجهات المحافظة في التصاوين من اجل محافظة نموذجية. وكما اسلفنا سابقا في مقالات سابقة وهو ان التعامل مع المحيط البيئي من اجل بيئة متكاملة، هو متعاون للانفراد حاليا من اجل حد مشرق للاجبال المحلية. وسنظل البيئة كما هي كما سطرنا الامكانات الطيبة في مجال غرس المفاهيم الاساسية لتربية طيبة.

والأمل يحدونا بان تكون تجربة المحافظة في غسل البهيزات الصحراوية الحميمة مثالا رائدا تحثنا به الدول المجاورة للمحافظة على جمال الصحراء وما بها من نباتات نادرة.

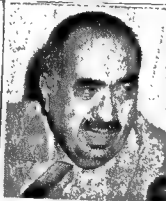


المصدر : **الرأي العام**

التاريخ : **٧ يناير ١٩٨٩** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نداء... الى المواطنين للمحافظة على البيئة

د. العوضي يفتتح حملة خدمات البحر اليوم البحر يتعرض لممارسات جائرة وحمايته مسؤولية جماعية



● د. عبدالرحمن العوضي

اكياس القمامة على رواد البحر وتكديم الارشادات والنصائح، ولهم في نفس الوقت اسهامات ترفيحية وخدمات صحية وندوة كير في تنظيم المسابقات الترفيحية والثقافية والفنية.

وتستمر بلدية الكويت سهرات لجمع القمامة بصورة دورية وفي مواعيد منتظمة، وتطالب اصحاب المخيمات باخراج الكياس القمامة في هذه المواعيد لمنع تعفن القمامة وتدهور جمال البحر.

وتوفر ادارة الاطفاء سيارات الاطفاء لاصحاب اي حريق ينشب وتكثف وزارة الاعلام برامجها الاعلامية عن البحر.

لدليل البحر

ولد اصدرت لجنة التوعية البيئية في مجلس حماية البيئة «لدليل البحر» للعام الجاري وجاء في مقدمة الدليل كلمة للمجلس تضمنت ما يلي:

ها قد حن الربيع باشرافه، وشدت الرجال الى احضان بر الكويت، في رحلة الربيع التي تجسد صورة مشرقة من تقاليد الآباء وعادات الاجداد، ويمسها هتك مع اسرعت في

بفتتح وزير التخطيط ووزير الصحة بالنهاية رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبدالرحمن العوضي حملة خدمات البحر في التاسعة من صباح اليوم.

وقد دعت لجنة التوعية البيئية في مجلس حماية البيئة رواد البحر الى تعمل مسؤولياتهم في الحفاظ على مكونات البيئة البرية وحمايتها من الميث الجائر والسمي الى بقاء البحر محافظا على جماله الطبيعي.

وتأتي هذه الدعوة في وقت رحلت فيه الشاس الى البحر لتفشاء العطلة الريمية.

وتهدف حملة خدمات البحر التي ينظمها مجلس حماية البيئة سنويا الى توعية المواطنين بضرورة المحافظة على الطبيعة والحد من المظاهر السلبية التي تقع من قبل بعض المواطنين من رواد البحر.

حملات البحر

وكان المجلس قد بدأ بتنظيم هذه الحملات للتصدي للمظاهر سحر الحضارية المتمثلة في رمي المخلفات دون وضعها في الامكان المخصصة واقتلاع النباتات واصطياد الطيور والحيوانات واستخدام الدراجات النارية والسيارات الصلبة والمخاطر المتمثلة في احراق الاطارات والامهال في استعمال مولدات الكهرباء مما يسبب مخاطر اتلاف القشرة الارضية.

وتساهم في حملة خدمات البحر عدة جهات منها وزارة الداخلية التي تسخر دوريات تجوب البحر لتوزيع الامن للمواطن، كما تساهم ادارة الطوارئ في الصحة بتقديم الخدمات الطبية من خلال مراكز للاستعانة، وتقوم الشؤون من خلال الجواله بتقديم خدماتها، اذ يقوم الجواله بتوزيع



الرأي العام

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والجدير بالذكر ان لجنة التوعية البيئية المشتقة عن مجلس حماية البيئة تهدف الى المساهمة في المحافظة على البيئة من التدهور. المساهمة في نشر الوعي البيئي بين المواطنين. والاستفادة من جميع الامكانيات البيئية المتاحة في الوقت الحاضر لصالح القضية البيئية. وخلق امكانيات جديدة للكشف عن طاقات كامنة لخدمة القضية البيئية. تطوير وسائل تنفيذ اهداف التوعية البيئية. خلق صلة وثيقة بين المواطن واللجنة والتركيز بشتى الوسائل على المحافظة على هذه الصلة واستمراريتها. العمل على ربط الجهات المهتمة بقضية المحافظة وحماية البيئة وضمان منع الزواجعة العمل التوعوي البيئي بين الجهات المعنية والاستفادة القصوى من الممارش والمؤتمرات والاهداف البيئية المختلفة سواء داخل البلاد او خارجها. وتأكيد دور المجتمع المدني والخلفية البيئية لعضوا اللجنة فيما يتعلق بالمجالات البيئية.

اقامة مخيم ضمن مخيمات البر على رقعة الارض الخضراء في ربوع الطبيعة الخلابة، لا تنسى ان يبتكنا الصحراوية تحتاج منك الى العناية، وتتطلب الرعاية بالمحافظة على الطيور والحيوانات والنباتات البرية التي تتعرض في مثل هذا الموسم من كل عام الى بعض الممارسات غير السليمة، والى بعض الاعمال غير المسؤولة، التي تتمثل في القاء الفضلات والوساخ بعيدا عن الاماكن المخصصة لها، او في قلع النباتات او قتل الحيوانات التي تعيش في برنا. ووجهت اللجنة نداء الى كافة المواطنين للمساهمة في المحافظة على مكونات البيئة وحمايتها. وتضمن الكتيب ارشادات كثيرة حول اختيار موقع الخيمة وطريقة نصبها، والهمية تواجد صيدلية في البر، وطرق الاسعافات الاولى للجروح، وطرق اسعاف الحروق والتسمم، واساليب الوقاية من الحريق، والفضل الطرق لتوفير اجواء آمنة في المخيم. وتقيم لجنة التوعية البيئية ندوات توعية خلال موسم البر لهذا العام تناقش مواضيع عديدة. ويذكر ان سيارات البلدية قامت خلال حملة البر العام الماضي بنقل ٨٣٣ طنا من القمامة ووزعت ٧٥ الفا من الكياس القمامة، كما ان مراقبي الاسعاف قدمت العلاج الى ٤٢٣ حالة وحوت ٤٣ حالة ما بين حوادث سيارات والغماء وتسمم ولدغة عقرب وسقوط من الدراجات النارية.



المصدر: (الرأي العام)

التاريخ: ٨ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

افتتاح حملة خدمات البر

د. القسوطي: البيئة مسؤولية جماعية ولا يمكن وضع حراس لحماية البيئة

كتب نضال منصور.

حدث وزير التخطيط وزير الصحة بالوكالة رئيس مجلس حماية البيئة الدكتور عبدالرحمن القسوطي الشباب إلى المحافظة على البيئة والتوقف عن الممارسات الجائرة بحق البيئة البرية.

وقال: إن حماية البيئة مسؤولية جماعية ولا يمكن وضع حراس في كل مكان لحمايتها.

وقال القسوطي في افتتاح حملة حماية البيئة تحيian سنو اليع وولي عهد الامم الى المواطنين بضرورة حماية البيئة والوقوع في عتلة.

واشار القسوطي الى ان اقامة المخيمات في البر اصبح عادة متداصلة بين أهل الكويت، وقال ان بروتة القنص لم تمنع أهل الكويت من اقامة المخيمات بهدف الراحة والاستجمام والارتعاد عن صلب المدينة.

وطالب بالاستسقاء برحلات البر بطريقة متحفرة بعيدا عن الممارسات الجائرة، وشاور القسوطي من قبل الطيور والتكاثر البيئة البرية بترك المخيمات في كل مكان دون مراعاة التمرافات التي تتركها هذه الطيور.

وتجيب هذه التمرافات ووصفها بأنها على حضانة.

وعلى الانسان وقال ان المسؤولين في هذا البلد يسعون الى رفع مستوى وعي الانسان ومشاركته في بناء الحضارة المدنية.

ودعا الى مراقبة كل المخالفين والمسيئين في التكاثر وتخريب البيئة الطبيعية الى انعدام يتجه الى حماية.

البيئة بعد ان اقتنفد الاخطار الكامنة وراء افعالها. واغريه عن امه في ان تكون الحملة طريقة فعالة في حماية البيئة مولدا حرس الجهات الى التكاثر وتنفق جهودها لحماية البيئة.

وتنه القسوطي الى أهمية حماية الانسان من اصابات البر وخاصة الأطفال وعلمهم الى استخدام ملابس على قابلة لاحتفال وفي نفس الوقت ضرورة توعية مواد الامصال الأولية.

واكد ان طع النباتات البرية والتكاثر الشخصي مع الرغبة الاسرية في التناثر.

توزيع الجوائز وتولي رئيس جمعية حماية البيئة عبدالسلام الشبيب كلمة أكد فيها على أهمية حماية البيئة والتأكد السلبية للتعامل الجائز معها.

واشار بجملة خدمات البر ودورها في حماية البر... وتم التفكير القسوطي بتسلم جوائز المشاركين في حملة خدمات البر في العام السابق. ووصفها بتجربة كالتة الحملة لواقعها المختلفة بعد ان تلقى القسوطي



المصدر : البيان

التاريخ : ٨ يناير ١٩٨٩

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السنة والتسعة ١٤

التعاون الخليجي والبيئة

بقلم : د. محمد
عبدالرحمن الصرعاوي

يعتبر التعاون في مجال البيئة من الامور التي يجب استثمارها لصالح سلامة الدول، وخصوصا تلك الدول المتجاورة أو الدول المرتبطة بتبادل تجاري كالغذاء

مثلا، فالتعاون في هذا المجال حتما سيقفل من المخاطر البيئية التي تقع بينها في حالة وقوع كوارث بيئية من أي نوع كانت، وتحرص دول مجلس التعاون الخليجي على تنمية مجالات التعاون بينها

في شتى المجالات ولا يمكننا ان نقتل من الطرائق المختلفة في مجال التعاون البيئي، فهناك بعض المضارح البيئية والتي بدأتها المنظمة الاقليمية للبيئة البحرية

في مجال التعرف على ملوثات البيئة الساحلية، وهذه الخطوة العلمية في تدعيم سبل التعاون البيئي يجب ان تكون مثالا يحتذى به لباركة المشاريع البيئية المختلفة.

كما نهج مجلس التعاون الخليجي في التعرف على سبل التعاون البيئي من خلال عمل السام متخصصة وذات كفاءات هائلة في هيكله الوظيفي وذلك من خلال الامانة العامة لمجلس التعاون.

وانطلاقا من حرصنا الاكيد في تنمية القدرات العلمية لدى علماء البيئة الخليجين، نرى لزاما على المهتمين بتنمية سبل التعاون البيئي إبراز اهم المشاكل البيئية التي تعاني منها دول مجلس التعاون الخليجي ودعم البحوث البيئية المشتركة بين دول المنطقة.

كما ان الزاء تبادل الزيارات بين المعاهد والمؤسسات العلمية لدول المنطقة سيجز العديد من علماء البيئة في عمل مشاريع مشتركة تحد من المشاكل البيئية وتضع الحلول والبدائل لها. وكما اشرت سابقا فان علوم البيئة لا حدود لها، وان ما يهدد إحدى الدول بيئيا فهو حتما سيصل الى مناطق مجاورة تحت مختلف الظروف. ولهذا فان التعاون البيئي سيقفل من فرص انتشار الملوّثات بشتى انواعها.



المصدر: السياسة

التاريخ: ٨ فبراير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء سريان اتفاقية حماية طبقة الأوزون

قال المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الدكتور مصطفى كمال طلبة إن اتفاقية مونتريال لحماية طبقة الأوزون التي تحمي بالكرة الأرضية قد دخلت إلى حيز الوجود في بداية هذا العام.

وأشار الدكتور مصطفى إلى أن ١١ دولة قد وقعت على هذه الاتفاقية في عام ١٩٨٧ وأن الجهود الدولية أسفرت عن زيادة الدول الموقعة عليها لتصل في نهاية العام الماضي إلى ٢٨ دولة.

وأضاف أن برنامج الأمم المتحدة لحماية البيئة قد حقق نجاحات واضحة خلال العام الماضي وأن هناك توجهات جادة على صعيد الحكومات والرأي العام العالمي لتحقيق إنجازات أخرى على هذا الصعيد.

وقال للمعلم المصري المختص في علم العضويات الدقيقة الذي أعيد انتخابه في هذا المنصب لمدة أربع سنوات أخرى أن الدول التي وقعت على اتفاقية فيينا ومونتريال المتعلقين بحماية طبقة الأوزون ستجتمع في هلسنكي في أواخر أبريل المقبل لمناقشة سبل حماية البيئة البشرية وإيجاد عالم أفضل.

السياسة

المصدر :



٨ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

افتتاح حملة حماية البر بجمعية حماية البيئة

**د . العوضي : وقاية الاطفال من البرد ..
وحماية النباتات من الدهس**

■ شعيب : المشاركة الشعبية ضرورة لحماية البيئة

■ د . بدرية العوضي : حملة العام للطيور والعام القادم للزواحف



كتب - جمال أمين

طالب الدكتور عبدالرحمن العوضي وزير التخطيط ورئيس الصحة العامة بجمعية رئيس مجلس حماية البيئة المواطنين بضرورة المحافظة على البيئة البرية في فترة الربيع وأهاب بالمواطنين أن يحافظوا على الربيع وعلى أظفارهم أثناء تواجدهم في محميات البر وأنشدهم ضرورة توفيق عناصر الوفاية والأمان ضد الأخطار والحرائق وتوقيع الاسماء الأولية اللازمة لمعالجة تلك الحوادث

جاء ذلك في لقاء الدكتور العوضي صباح أمس في جمعية حماية البيئة في افتتاح حملة البيئة البرية التي ينظمها مجلس حماية البيئة بالتعاون مع جمعية حماية البيئة ووزارات الصحة والداخلية والبلدية والإدارة العامة للاطفال ومراقبة الاسماء

وحضر حفل الافتتاح سكرتير مجلس حماية البيئة إبراهيم هادي والمهندس حامد عبدالسلام شعب رئيس جمعية حماية البيئة والدكتورة بدرية العوضي أمينة الجمعية والإستاذة مريم العوضي وكيل وزارة التخطيط المساعدة لشؤون التعاون الفني ومرافق الاسماعيل عبدالرضا عباس والقي من كبار المسؤولين ببعض البعثات الإمارات العربية

ودعا الدكتور العوضي المواطنين في بداية كلمته إلى المساهمة في تحقيق رفعة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ جابر الأحمد الصباح التي تهدف إلى تحقيق الكويت وتشجيرها وإلّا أن هذا يتحقق من خلال المحافظة على النباتات البرية الموجودة في مناطق الخبيلا جبر وحمايتها من التلوث وفيه سائل

جاء ذلك في كلمة من قبل

حماية الطيور

وذكر الدكتور العوضي من اصطلاح الطيور المحل منها والمهاجر أثناء عطلة الربيع وفيه إلى خطورة استعمال البنادق في الصيد وأشار في ذلك إلى مواء الاسلحة من الطيور ودعوته إلى حمايتها والرفق بها

وأضاف أن حملة هذا الموسم تركز على الطيور بشكل خاص وذلك لإيمان العلماء في مجال البيئة بحماية الطيور والمحافظة عليها ومن ثم يجب على كل مواطن أن يتوفر لديه هذا الإحساس والشعور

وأضاف أن على كل مواطن أن يشفي بالمحافظة على البيئة ويعتبرها جزءاً من حياته ومعيشتة

وتحدث عن الرسوة استخدام البيئة بشكل عام لقل ما تتركه الفكر الأرضية الآن من موجات شديدة البرودة في الشتاء وأخرى شديدة الحرارة في الصيف ما هي إلا حصص طبيعي تنتج من سوء استغلال الطبيعة وتلوث البيئة وعدم الاهتمام بها ويزا ذلك أيضاً إلى تآكل طبقة الأوزون بذلك وتوقع أن يكون العالم ملهم على موجات أخرى سيئة نتيجة لذلك الأسباب

٣ مجالات

وأصيب الدكتور العوضي في الحديث عن فترة الربيع وعطلة البر وتطرق إلى ثلاثة نقاط وسطها بانها مامة وهي أولا حماية الانسداد لنفسه وفي ذلك قال على مرادي البر حماية أنفسهم من المخاطر والاسماء منهم الاطفال وعلى الاسماء الوضع بحيث أن الربيع لا يستطيع مقاومة البرد ولا يعرف أن يغير عن شعوره ويلبس ثيابه الكبار بالثياب من درجة الحرارة

وفي الجزئية الثانية تحدث عن نوعية الملبوسات التي يجب أن يرتديها المواطنون ونوعية المخيمات وإلّا يفضل أن تكون هذه الاشياء قطنية أو صوفية وايضا من المواد غير القابلة للاشتعال

وذكر من خطورة التدخين وما يمكن أن يؤدي اليه من نشوب حرائق وغير ذلك

ونبه إلى خطورة ترك المواقف مشتعلة أثناء النوم (الدوة) وطالب مرادي البر أيضا بضرورة توفير مستلزمات الاسعافات الأولية في المخيمات

وفي النقطه الثالثة تحدث عن حماية البيئة بوجه عام وحرص من دس النباتات الموجودة خارج منطقة الخيام واستخدمتها غذاءا للحويوانات ووصف هذه النباتات بأنها عامل أساسي وعام لتلوث التربة الصحراوية وفي مقابلة الصحراء والتصحّر وزحف البرمال

وأثنى أخيرا على المشاركين في الحملة وطالب كل مواطن أن يعتبر نفسه مسؤولا ومشاركاً في حماية البيئة الكويتية وذلك بمساعدة الحكومة التي تبذل قصارى جهدها في حماية البيئة بيشل عام

ووجه الشكر لمحافظة الاحمدي الشيخ علي صباح السالم الصباح على جهوده العظيمة التي يبذلها في حماية البيئة في محافظة الاحمدي

المشاركة الشعبية

وتحدث المهندس حامد عبدالسلام شعب رئيس جمعية حماية البيئة عن ضرورة المشاركة الشعبية في انجاح هذه الحملة والحملة الأخرى وقال أن مشاركة الجمعية يأتي من أصنافها الدائم بضرورة تلاحم كل الجهود من أجل المحافظة على البيئة الكويتية والأرقام بها

وأعرب عن تأييده للجهود التي تبذلها الدولة في هذا الصدد وشكر الدكتور العوضي على عنيته لافتتاح حملة حماية البر

وأضاف أن الجمعية فسست الكويت إلى ثلاث مناطق في كوس البر وقام برف منها بزيارة هذه المناطق العام الماضي وتم اختيار ٣ مستشارين كعناصر مستشارين مستشاري الجمعية جولت هذا العام

١٠٠ ألف كيس

وأوضحت الدكتورة بدرية العوضي -السياسة- أن هذه الحملة هي امتداد لتقليد اتبعته الجمعية ومجلس حماية البيئة منذ ٦ سنوات من أجل المشاركة في حملة البر في موسم الربيع وذلك تقديراً من الجمعية والمجلس لأهمية حماية البر ونظافته والحفاظ أنه توجد لجنة منتخبة من جمعية حماية البيئة للتوعية في البر في فترة العطلة الربيعية

وذكرت أنه سيتم توزيع ١٠٠ ألف كيس قمامة هذا العام على المراكز الثلاثة موزعة من بلدية الكويت ومجلس حماية البيئة والجمعية

وقالت الدكتورة العوضي أن الحملة تركز هذا العام على الطيور والنباتات إلى أن مجلس حماية البيئة أصدر كتاباً خاصاً بهذه القضية يحتوي على جميع أنواع الطيور الموجودة في الكويت المحلي منها والمهاجر كما أصدر كتاب دليل البر الذي تم توزيعه في بداية انطلاق الحملة

وقالت بروف تركز حملة العام القادم على الزواحف بحيث كل عام سوف تتناول موضوعاً معيناً يكون مدار الاهتمام وتسليط الضوء عليه



التاسع

المصدر :

ديسمبر ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٥

المؤسسات البيئية

بقلم: د. محمد عبدالرحمن الصرعاوي

ان الاهتمام بالقضايا البيئية اصبح من المظاهر الملاحظة في دولتنا الحبيبة، وكان لهذا الاهتمام ظهور مميز لفئات شابة تعمل من اجل المحافظة على البيئة. كما تشارك المؤسسات الحكومية جهات اخرى اهلية في المحافظة على المظهر العام للبيئة. ولو تطرقنا الى موضوع الجهات الحكومية المناط بها المحافظة على سبل البيئة وتحسينها لوجدنا ان هناك وزارة الصحة العامة، وزارة التخطيط، بلدية الكويت، الهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية، وزارة التجارة بالاضافة الى المؤسسات العلمية كجامعة الكويت ومعهد الكويت للابحاث العلمية

وجهاً تمويلية كمؤسسة الكويت للتقدم العلمي. كما توجد منظمات اقليمية كالمنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية بالاضافة الى جمعيات النفع العام كجمعية حماية البيئة. كما لا ننسى مجلس حماية البيئة ودوره الفعال في المساهمة في المحافظة على البيئة والمحيط البيئي بشكل عام. وتوجد هناك العديد من الجهات الاخرى والتي تهتم بالامور البيئية كجزء من برامجها التعليمية كوزارة التربية، او برامجها الفنية كوزارة



المصدر : القدس

التاريخ : ١٠ يناير ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الداخلية. ومن هذا الكم الهائل والذي تم سرده أعلاه نلاحظ ان هناك جهوداً كبيرة تقوم بها الدولة ممثلة بمختلف اجهزتها للحفاظ على البيئة لصالح الانسان وتطوير قدراته الذاتية في مجال نظيف يصل عن طريقه الى طموحات كبيرة ويحافظ على محيطه البيئي لاجياله المقبلة. وقد يتبادر الى الذهن من اول مرة بعد قراءة السطور السابقة باننا نفعم ببيئة نظيفة خالية من التلوث ولكن هذا الاعتقاد يشوبه العديد من العيوب نظرا لعمل

كل جهة متفصلة عن الاخرى في. اساليب وطرائق المحافظة على البيئة من التلوث وهذا يجزئنا الى العديد من التساؤلات: لماذا لا تتضافر هذه الجهود تحت مظلة واحدة تتوافق بها الافكار والاساليب في وضع البرامج والخطط المستقبلية للمحافظة على البيئة من التلوث. وقد سبقتنا العديد من الدول في هذا المضمار حيث تم تشكيل هيئات عليا تقوم بدور الاشراف والتنسيق لجميع الهيئات السابقة. ونحن ومن منطلق الحرص على البيئة من المخاطر والتدهور يجب علينا ان نقيم التجربة الكويتية في المحافظة على البيئة تقييماً علمياً يقوم على احصائيات واسس ثابتة لترجمة واقع الحال والنظرة المستقبلية.



المصدر : المساءلة

التاريخ : ٢٠ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطلوب غابات لمواجهة التغيرات المناخية

الثالثة .

وفي مجال التخطيط العمراني طالبوا بإيجاد الحلول العملية لتقاطعات الطرق التي يتكرر وقوع الحوادث بها ، مع ضرورة تخطيط المناطق الصناعية والتخزين واختيار مواقعها خارج المناطق السكنية وإنشاء الطرق الدائرية خارج المدينة للنقل الصناعي .

أما بالنسبة لمواجهة التغيرات المناخية خلال السنوات القادمة . فقد طالب المؤتمر بضرورة زيادة مساحة الرقعة الخضراء والعمل على زراعة النباتات والحد من إنتاج الكلوروفلوروكربون وتقليل الغازات الماصة للحرارة وزيادة نسبة استخدام الطاقة الشمسية . كما طالبوا بتشكيل فريق بحثي لدراسة منسوب وارتفاع سطح مياه البحر من الإبيض والأحمر .

التعويض حق لكل من يصاب بشر .. والتأمين إجباري في شتى صور النشاط .. والغابات ضرورية لمواجهة تغيرات المناخ في السنوات القادمة .. هذا ما أكدته مؤتمر الحوادث الجسيمة والكوارث الذي عقد بمركز الدراسات العليا بجامعة الإسكندرية وأصدر المؤتمر عدة توصيات هامة .. وضعوها على أمل أن تأخذ طريقها إلى التنفيذ أو إلى الدراسة .

حيث طالب المؤتمر بتطوير مرفق الأسعاف وإنشاء نط ثابتة باتحاد المدن وتكثيف مراكز الإغاثة مع تزويدها بالأطباء والمسعفين المدربين وخاصة على الطرق السريعة وربطها ببنوك الدم . وإنشاء شبكة ربط متطورة ومتصلة بين الأسعاف والمطافير والجهات الأمنية لتلائم السريع . وإقامة مستشفيات تخصصية بالمناطق



أخبار اليوم

المصدر :

٩١ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اقترح بإنشاء صندوق دولي لمواجهة كوارث البيئة

وجه د. عاطف عبيد وزير شؤون
مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية
خطابات إلى عدد من المسؤولين من
البيئة في مختلف دول العالم يقترح
تخصيص دولار على كل تذكرة سفر على أن
توضع المصلحة في صندوق خاص
بالكوارث البيئية التي يمكن أن تصيب
أي دولة في العالم.



المصدر : الموسم

التاريخ : ٢٤ مارس ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معالجة التلوث

□ يصل أواخر هذا الشهر
د . ديفيد سيجي و د . بيلينجر
من جامعة مانشستر البريطانية
لناقشة تفاصيل المشروع
المشترك بين الجامعة البريطانية
وجامعة الإسكندرية لتحديد
مصادر تلوث بحيرة مريوط
وعلاجها .. صرح بذلك د .
مصطفى حسن مصطفى وكيل
معهد الدراسات العليا والبحوث



المصدر : الرائد

التاريخ : سبتمبر ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استعراض اهداف الجمعية الاردنية لمكافحة تلوث البيئة

الى بيئة نظيفة وصحية والقيام بعمليات توعية توضح اهمية حماية البيئة من خلال الأجهزة الاعلامية.

واشار الى ان الجمعية ستعمل على تقديم المشورة والارشاد لمؤسسات القطاعين العام والخاص والعمل على تنمية العمل الجماعي الهادف الى حماية البيئة.

واوضح ان الجمعية ستقوم بالتنسيق مع وزارة التربية والتعليم لوضع مقررات دراسية يتناولها التوعية البيئية في المملكة مشيرة الى ان ٨٠ بالمائة من الامراض في العالم ناتجة عن تلوث البيئة.

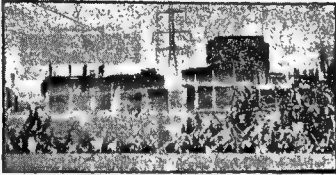
عملان - بقرا - قال الدكتور كامل القيسي أمين سر الجمعية الاردنية لمكافحة تلوث البيئة ان الجمعية تهدف الى السعي لتطبيق جميع الاجراءات والوسائل الكفيلة بحفظ وصيانة البيئة ومنعها من التلوث بالماء والهواء والتربة إضافة الى مكافحة التلوث بجميع أشكاله.

واضاف في لقاء صحفي بعد ظهر أمس ان الجمعية تهدف الى استقطاب اصحاب الاهتمامات والاختصاصات في هذه المجالات لتكوينهم من ممارسة نشاطاتهم للوصول



التلفزيون والآلات والأبنية المصنوعة تدبر خلايا الجسم وتوفر على عمل السخ

٥٨٤ بحثا تحسّن من التلوّث بالكهـرباء



المتأثر بعمق بها خطر الضغط العالي من كل جانب

في جسم الإنسان وتثيرها كبير على
عمل السخ .. وأجهزة الجسم
المختلفة

ويؤكد أن هناك اعتمادا هائلا بهذا
التأثير .. وتكون عليه يحوط
كثيرة .. ولكننا يمكن أن نقلل الخطر
التاجم عنها ببعض لوائح الوقاية ..
بتجنب استخدام المايوسات غير
الطبية .. وتجنب الجلوس أمام
التلفزيون مباشرة وتغطية جوانب
التلفزيون بوقاي أرضي جيد لمنع
الاشعاعات الصادرة من جوانبه ..
وتجنب ارتداء أسلاك خطوط الجهد
المرتفع .. أو بالقرب من أبراج البث
اللاسلكي .. استعمال طعام من الطين
لسان البطاطس

بشئ عيـد الحمـد

وهو أجهزة التلفزيون والفيديو
والكمبيوتر التي يجمع حولها الكبار
والصغار إذ يصدر من هذه الأجهزة
موجات قصيرة وميكرونية لها تأثيرها
الضار على خلايا الجسم .. وتزداد
هذه الخطورة عندما يجلس الأطفال
ساعات أمام أجهزة الأتري ..
بالإضافة إلى هذا فإن الآلاف
المصنوعة التي نطقت حولنا كلوع من
الرافعة إلى ملائمتنا .. والمفروشات
والأغطية وما يتولد عنها من شحنات
كهروستاتيكية كبيرة .. تفرغ شحنتها

في العام الماضي تتركز ٥٨٤ بحثا
علميا عالميا عن التأثيرات الضارة
الناتجة عن التلوّث بالجهود الكهربائية
والموجات الكهرومغناطيسية غير
المؤينة .. وأثرها على جسم
الإنسان ..
وقول هـ . فاضل محمد على رئيس
قسم الفيزياء الحيوية بطول القاهرة
أن التلوّث كيميائي وبيولوجي
والشعاعي وصوتي .. وهناك نوع من
التلوّث حاصرا من كل جانب وخط
بيوتنا .. واجتذب إليه أطفالنا وعهد
حياتهم وصحتهم .. وهو التلوّث
الناتج عن الجهود الكهربائية
والموجات الكهرومغناطيسية غير
المؤينة .. والتي تحدث في المناطق
التي تمر فوقها خطوط الضغط العالي
إذ أن هناك بعض هذه المناطق يمكن
إشغال لمبات نون بها نون توصيلات
كهربية .. ويحدث أيضا في الأماكن
التي توجد حولها مجالات كهربية
كبيرة .. كالناتجة من أبراج البث
اللاسلكي والتلفزيوني ..
خطـر الاتـسـار
ثم يضيف : أن هناك خطرا أكبر



المصدر : الأحياء

٢٥ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عاطف عبيد في لجنة الصحة : ٩٢٪ من السيارات تسبب التلوث

كتب عمرو الخياط :

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير التنمية الإدارية أن مشكلة التلوث تزداد نتيجة زيادة عدد السيارات وقال إن هناك بحثاً تم إجراءه وكانت النتيجة أن ٧,٤ ٪ من السيارات مطلقاً بينما ٩٢,٦ ٪ مخالفاً للمواصفات ومصدراً كبيراً للتلوث.

وأكد المهندس عبدالهادي فتنبيل وزير البترول أن مادة الرصاص التي تضاف إلى البنزين لا تسبب تلوثاً للبيئة وأشار إلى أن إنتاج البنزين المصري يعتبر من أحسن أنواع البنزين في العالم ومطابق للمواصفات العالمية وطالب بضرورة إجراء فحص فني يومي على سيارات النقل العام عقب انتهاء

وربما أنها ليلاً كما تسببه من أضرار بلغة على البيئة نتيجة عوادمها.

وطالب الدكتور عبيد بضرورة التوسع في انتشار السيارات الخضراء على جانبي الطرق لتساعد في امتصاص سحوم عوادم السيارات وبضبط محركات السيارات وتزويدها بالمحافظ بمشكلة تلوث البيئة وذلك لعدم من هذه المشكلة والقضاء عليها.

جاء ذلك في اجتماع اللجنة الصحية بمجلس الشعب برئاسة الدكتور صلاح الحمادي رئيس اللجنة والتي ناقشت مشكلة تلوث البيئة الناتج من عوادم السيارات.

وأعلن الدكتور محمد عبد رئيس جهاز شبين البيئة أنه تم اتخاذ قرار بعدم استيراد الفوتوسيكلات التي يتم فيها خلط الزيت بالبنزين لأنها تعتبر مصدراً لتلوث البيئة.

وأشار اللواء عبدالمعظم جابر رئيس الإدارة المركزية للمحور إلى أنه سيتم افتتاح أول مركز فحص فني للسيارات الملوثة الدولة في احتمالات أحياء الشرطة وسيتم في هذا المركز الكشف الدوري على سيارات الدولة.



المصدر : الرائع

التاريخ : ٢٦ يناير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحمود يبحث المساعدات الأميركية للحفاظ على البيئة

عمان - «يقراء» - يبحث السيد مروان الحمود وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة مع السيد لوس ريد مدير برنامج المساعدات الأميركية لدى لقائه به في الوزارة أمس مجالات التعاون بين الوزارة والبرنامج وبخاصة في مجال الحفاظ على البيئة. كما تم استعراض المراحل التي وصل إليها مشروع الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة في الأردن والذي يوشك العمل به منذ مطلع العام الحالي. ويذكر أن مجلس الوزراء قد تشكيل لجنة توجيهية عليا لهذا المشروع برئاسة وزير الشؤون البلدية والقروية والبيئة وعضوية عدد من السادة الوزراء والامناء العامين وستعقد هذه اللجنة اجتماعها الاول قريبا لمناقشة خطة مشروع الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة في الأردن. وحضر الاجتماع امين عام الوزارة ومدير دائرة البيئة فيها.



المصدر : ال وفد

التاريخ : ٢٨ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١١٥ مليون جنيه لمشروعات الخدمات البيئية بالمحافظات

الخرافة - مراد أبلة :
أعلن وزير التخطيط عادل عز وزير
الدولة للبحث العلمي ، أن الحكومة
أعلنت ١١٥ مليون جنيه لمشروعات
الخدمات البيئية ، التي تنفذها الوزارة
خلال الخطة المالية . وأوضح أن المركز
القومي للبحوث يقوم حالياً ، بإعداد
الدراسات والأبحاث المتعلقة بمحافظات
مصر في جميع المجالات . وأشار إلى أن
الوزارة بدأت في تطبيق نتائج الأبحاث
عملياً بمحافظات البحر الأحمر ، والفردوس
الجديد ، والمنوفية والقليوبية والشرقية .
وأضاف أن تمويل هذه الأبحاث يتم من
خلال صندوق الاستثمارات البيئية
والتكنولوجية ، والمنح والقروض
الأجنبية .



المصدر: المجلس

التاريخ: ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. عوضي انتح ورشة عمل دور وسائل الاعلام في التوعية البيئية
تنظيمها المنظمة الاقليمية لحماية البيئة



للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

المصدر :

التاريخ :

٢١ يناير ١٩٨٩

كتب صباح الشمري:

بدأت ورشة عمل لدور وسائل الاعلام بالتوعية البيئية التي تنظمها المنظمة الاقليمية لحماية البيئة البحرية اعمالها صباح امس.

والقى الامين التنفيذي للمنظمة، وزير التخطيط الدكتور عبدالرحمن عبدالله الموسوي كلمة في افتتاح الورشة شرح فيها اهدافها التي تتمثل في التآء الضوء على اهمية ودور وسائل الاعلام في التثيوش بالتوعية البيئية، وضاف بان الورشة

التي تستمر يومين تهدف الى شرح كيفية نشر الانباء البيئية بواسطة المختصين في الصحافة المحلية وكيفية اعداد البرامج البيئية في الاذاعة والتلفزيون، وشار الى امكانية استغلال الدور الكبير الذي تلعبه وسائل الاعلام في تثيوش المجتمع ونشر وتنمية الثقافة البيئية بواسطتها.

وقال الدكتور الموسوي ان الاجتماع سيناقش الدراسات التي اعدھا الخبراء من الدول الاعضاء وخاصة فيما يتعلق بالمبادئ الاساسية لتخطيط حملات الاعلام البيئي وعلاقة الصحافة بالبيئة ودور التلفزيون في التوعية البيئية وضاج لاعداد سلسلة مقالات للتوعية البيئية في الصحف المحلية.

وقال الدكتور الموسوي ان قضية البيئة قضية مهمة في العالم بصفة عامة وفي الخليج بصفة خاصة والاعلام يتحمل جزءا من المسؤولية لتوصيل المعلومات للجمهور، وهم

مدعوون لمطرحوا تجاربهم واقتارهم حول كيفية اصال المعلومات البيئية الى الانسان واختيار الوسيلة الافضل وبما اننا نعمل ونجتمع كمجموعة واحدة خليجيا فليجب ان تكون وسائلنا

موحدة لان هدفنا هو الوعي البيئي حتي نجعل الانسان يحافظ على البيئة والمنظمة تستطيع ان توحد الماهيم في عملية حماية البيئة، وشار الى ان هناك فريق عمل في مجال التوعية البيئية وستكون هناك ندوات رئيسية.

وقال الدكتور الموسوي ان منطقتنا تأثرت من التلوث نتيجة حرب الخليج فالحجم المائي لا يتحمل التلوث النطفي وحضور هذه المجموعة المشاركة من الدول يدل على مدى الوعي الذي وصلت اليه.

من جهة اخرى قالت الدكتورة بدرية الموسوي المنسق العام للمنظمة وثانية الامين التنفيذي في حديث لـ «القبس» ان هذه الندوة خاصة بدور الاعلاميين في التوعية البيئية وستستمر لمدة يومين والهدف منها

بحث الاسباب او العقبات التي تحول دون وجود اعلام بيئي فعال والوصول الى بعض الالتزامات والتوصيات من الخبراء المحاضرين في المواضيع الاعلامية والاستفادة من تجارب الدول في موضوع الاعلام البيئي.

من جهته قال الدكتور صباح عبداللطيف، من العراق، لقد اتينا للمشاركة من خلال دراسة في دور التلفزيون بالتوعية البيئية وما يمكن للتلفزيون ان يقوم به في هذا المجال من خلال برامجهم العلمية والبيئية والصحية والزراعية.



المصدر : المشرق الأوسط

التاريخ : ٧ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمرات

مؤتمران علميان

دوليان في مصر

القاهرة - مكتبة الشرق الأوسط:
تنظم الأكاديمية المصرية للبحث العلمي والتكنولوجيا بالتعاون مع جماعة البحث العلمي الألمانية مؤتمراً عن تآثير جوهر الشمس (حوالي ٤ آلاف ساعة مشمسة سنوياً) على مبيدات الآفات التي تستوردها مصر بكميات كبيرة لوقاية المحاصيل الزراعية مما يتيح الفرصة لاجداث العديد من التفورات في البناء الكيميائي لهذه المركبات.

ينعقد المؤتمر خلال الفترة من ٨-٥ فبراير (شباط) المقبل بالمركز القومي المصري للبحوث ويحضره لوفد من المهتمين بعلوم البيئة ومبيدات الآفات ووكاية النبات وغيرهم في الوزارات والجامعات والمعاهد والهيئات العلمية والشركات.

والجدير بالذكر انه نظراً لأهمية هذا الموضوع تم ابرام اتفاقية للتعاون العلمي بين جماعة البحث العلمي الألمانية والأكاديمية المصرية، وقام في إطارها مشروع بحثي مشترك في مجال الكيمياء الضوئية للمبيدات تحت اشراف العالم الألماني الدكتور فام هوف في جامعة بين ويتسويل من جماعة البحث

العلمي الألمانية. ومن خلال هذا المشروع تم امداد المركز القومي للبحث في مصر بأجهزة ومعدات علمية قيمتها ٧٠ ألف مارك كمنحة من هيئة التعاون الفني الألمانية.

من جهة أخرى تنظم الجمعية المصرية لعلوم الفيزياء بالتعاون مع الاتحاد العربي لعلوم الفيزياء الحيوية أول مؤتمر علمي للتجارب القليلة التكاليف في شهر ديسمبر المقبل.

ويصرح الدكتور فاضل محمد علي رئيس الاتحاد العربي أن المؤتمر يهدف إلى الوصول إلى طرق اجراء تجارب جديدة لتعليم الفيزياء الحيوية على المستوى العالمي في مرحلة الدراسة الجامعية والدراسات العليا.

واضاف أن المؤتمر سيتناقش النواتج الدراسية من المشايخ التي يجب تدريسها للطلاب ليستدرج في علوم الفيزياء الحيوية وأيضاً تدريس المناهج التي تدرجها التخصصات في مجالات الفيزياء الكيميائية والبيولوجية إلى متخصصين في الفيزياء الحيوية.

ويشهد المؤتمر وفود من الهيئات العلمية في الدول العربية والأوروبية وأمريكا.



المصدر : المشرق، الأوساط

التاريخ : ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاريع دولية لحماية البيئة

لندن - الشرق الأوسط :
يعتزم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي القيام بدور أساسي في فترة عمل خاصة تابعة للأمم المتحدة في شأن تحقيق التنمية في الدول المحتاجة.

وتهدف فترة العمل إلى البدء في ترجمة التوصيات المقدمة لحفظ البيئة إلى إجراءات عملية للمساعدة على تحقيق النمو في البلدان النامية.

وكان قد عقد في عاصمة النرويج أوسلو مؤتمر عن التنمية والبيئة حضره الأمين العام للأمم المتحدة وديمير برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ورفساء كثير من الوكالات الأخرى ومن بينها البنك الدولي ومنظمة الصحة العالمية واليونسيف واليونسكو. وهذا المؤتمر هو أول اجتماع لرؤساء وكالات هيئة الأمم المتحدة للنظر في اتخاذ إجراءات مثالية خاصة لتنفيذ التوصيات الواردة في تقرير لجنة برونفلاند مستقبليتنا المشتركة.

وحدد المشاركون عددا من القضايا ذات الأولوية التي تتطلب اجراء من الأمم المتحدة إذا أريد تحقيق التنمية المطردة في البلدان النامية في عام ٢٠٠٠ وما بعده. وتشمل هذه القضايا تنمية الموارد البشرية، وحماية الغلاف الجوي والمحيطات والمناخ، والحد من انتشار الفضلات الخطرة، ووقف التصحر، ومنع تآكل الثروة ولقد اتفقوا على المزيد من الأنواع.

وقال مسؤول في الاجتماع إن في إمكان برنامج الأمم المتحدة الإنمائي أن يضطلع بمزيد من المسؤولية عن تنسيق وتمويل الأنشطة التي تتلاق مع أهداف تقرير لجنة برونفلاند، وأن البرنامج سيقيم وتنظيم حلقات عمل مبدئية على المستوى القطري بشأن حماية البيئة. وقد عقدت بالفعل حلقة عمل من هذا القبيل في سوازيلاند، وأخرى في موريشيوس بالتعاون مع البنك الدولي



المصدر : النفيس

التاريخ : ٣ فبراير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأردن ينفي وصول مواد كيميائية

عمان - رويتر - نفي الأردن انباء صحفية تحدثت عن وصول كميات من المواد الكيميائية للأردن. وقال مصدر مسؤول انه لا علم للسلطات بمرواية شحنات من هذه المواد عبر اراضيه. وقال المصدر المسؤول في تصريح لوكالة رويتر «ان الأردن وكما هو معروف لا ينتج اسلحة كيميائية ولا يشتريها ولا يكتنئها» .
واضاف «اما بالنسبة للبضائع التي تمر عبر الأردن (كزائيت) فلا توجد اية قيود عليها ولا علم للسلطات الأردنية عن مرواية شحنات كيميائية عبر الأراضي الأردنية» .



الإدارة العامة

المصدر :

7 فبراير 1989

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة مجلس الوزراء لمواجهة كوارث البيئة غرفة عمليات مركزية والتنسيق مع خبراء ١٢ وزارة كتب - علاء العطار

أصدر الدكتور عاطف حبيب وزير شؤون مجلس الوزراء والندوة للتقنية الإدارية قراراً بتشكيل لجنة بمجلس الوزراء لوضع خطط الطوارئ لمواجهة الكوارث البيئية .
وانشاء غرفة عمليات مركزية لتلقي البلاغات عن كوارث البيئة ، وتكوين مجموعات عمل عند وقوع الكارثة ، وتوقع حدوثها ، وحشد الإمكانيات المتاحة لمواجهتها .

وتستعين اللجنة في عملها بوزارات الداخلية والدفاع ، والصناعة ، والترول والكهرباء ، والنقل ، والسكان ، والقوى العاملة ، والشئون الاجتماعية ، والجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء ، وذلك بهدف ضمان تنسيق إدارة اللجنة لأي كارثة بيئية .

وعلم مديوب الامرام ان اللجنة تضم في تشكيلها اللواء عبد الستار أمين مستشار رئيس الوزراء رئيساً للجنة ومضوية كل من الدكتور المصطفى عبد رئيس جهاز شئون البيئة ، وأحمد أمين الجليل المستشار بالجهاز ، ويصدر عبد الفتاح المستشار بمشاور الأمم المتحدة للبيئة ، وعلى حبيب نائب رئيس الأكاديمية البحث العلمي والوزراء أحمد اسماعيل فخر مستشار رئيس الوزراء ، والمهندس محمود زين الدين بمجلس الوزراء كمقر للجنة .

ويضطلع قرار التشكيل لرئيس اللجنة جميع السلطات اللازمة لمواجهة الكارثة بالتعاون مع كافة الأجهزة المعنية .

والتنسيق مع الأجهزة المختصة وتتولى اللجنة تحديد أنواع الكوارث البيئية والجهات المسؤولة عن الإبلاغ عن حدوثها أو توقعها . ويصدر الإسكانات المتفرقة على المستوى المحلي والدولي وكيفية الاستجابة بطريقة تغطي سرعة مواجهتها للكوارث .

ولا تالفت اللجنة في أول اجتماع لها خطة عملها في المرحلة الأولى ، ووضع نسب تنظيم لغرفة العمليات المركزية اللازمة لإدارة الأزمة ، وتوصلت اللجنة خلال الاجتماع الأول إلى ضرورة هيكلة خطة للقراريء البيئية لمواجهة الكوارث بأنواعها المختلفة .

ويطلب اللواء عبد الستار أمين رئيس اللجنة القيام برصد الإمكانيات المتاحة لمعها وقوميا ودوليا ، وأعداد اللجنة بها للاستفادة منها عند الضرورة . وأعلن الدكتور المصطفى حبيب أنه تقرر وضع جميع الترتيبات الدورية التي وضعتها مصر مع دول العالم كاتحادات منظمة لخدمة أهداف اللجنة . □



المصدر : الاصرام

التاريخ : 7 فبراير 1989 النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تزاييد استخدام المبيدات يضر بالبيئة

١٤ مليون جنيه للبحوث التطبيقية

كتب - حاتم صدقي :



أعلن الدكتور عادل عن وزير الدولة للبحث العلمي أن تزاييد استخداماتنا من المبيدات من ألفي طن في عام ٥٢ إلى ما يزيد على مليون ألف طن في عام ٨٧ يمثل خطرا كبيرا لأنه يضر ما يساعدنا في الحفاظ على سلامة حاصلاتنا ونقلنا الزراعي

ومقومة المشرات الضارة فإنه يعمل على تلويث البيئة وأشار الدكتور أبر الفتوح عبد الشفيق رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا إلى أن ما أنفق على البحوث التطبيقية في الخطه الحالية بلغ ١٤ مليون جنيه وأكد وزير البحث العلمي في لفتتاح ندوة المبيدات والضرر أسس بالمركز القومي للبحوث ما ألبته البحوث العلمية من أحتواء المبيدات على مركبات بها تأثيرات ضارة



المصدر : الأحيار

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦ فبراير ١٩٨٩

شعبة للسياحة بالمجلس القومي

تتألف من التخصصات

عقدت شعبة السياحة بالمجلس القومي للاحتفال والاحتفال الاقتصادي اجتماعاً برئاسة الدكتور محمد عبد القادر حاتم لدراسة أسس معالجة توثيق البيئة ومعالجتها في المناطق السياحية ، رئيساً ومعلقاً الاستشارة الأمثل للمقومات السياحية والموارد الطبيعية للبلاد في إطار استراتيجية للتنمية السياحية .

ركزت الدراسة على دور كل من الأجهزة المركزية والمحلية في توفير الخدمات والإجراءات التي تكفل أصلاء قيمة زيارة السائح وتبني اهتماماته المتنوعة في الوقت نفسه . وما يتمسك أثره على تنشيط الحركة السياحية ووقته في زيادة الدخل السياحي للدولة .

وتنظر في نهضة الاجتماع شريش الدراسة ونتيجة المناقشات التي دارت حولها على المجلس القومي لسياحة لاصدار التوصيات النهائية تمهيداً لرفعها الى السيد رئيس الجمهورية .

وكان الدكتور حاتم قد ألقى في بداية الاجتماع كلمة تابين للمسرحوم محمد السقا مشر شعبة ، توه فيها بجهوده ونشاطه منذ الستينات من أجل نهضة السياحة في مصر ..



المصدر: الراي

لنشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦ فبراير ١٩٨٩

توصيات الحلقة الدراسية لحماية البيئة في الأردن من اخطار التلوث

شديدة وعقوبات ملزمة بكيفية استعمال المبيدات الحشرية في الزراعة بطرق علمية صحيحة.

● توعية المستهلك بالطرق الصحيحة في استعمال المنظفات الكيميائية المنزلية.

● التأكيد على صلاحية ومعالجة محطات التنقية المتعلقة بسلامة البيئة في المصانع، ومنعه تسرب أية مخلفات منها إلى مزارع المياه الجوفية والسطحية أو الاقتراب منها، ومنع استعمال المياه

العامدة في الزراعة وذلك من خلال الاشراف الفني المباشر.

● اقامة نظام متكامل للوسد البيئي والاذنار الميكرو قاصر على التنمية والتثري

الاشعاعي، وذلك بإنشاء وحدة مركزية في العاصمة مرتبطة بشبكة مناسية في عدة محطات رصدية تغطي كافة مناطق المملكة، علماً بأن تكلفة هذا النظام ليست

باصطفاً.

● العمل على توعية مربي الدواجن بعدم اعطاء الحيوانات الدواجن كالدجاج مثلاً مضادات حيوية قبل ذبحها بفترة لا تقل عن اسبوعين.

● تشجيع اجراء المزيد من البحوث المتعلقة بمشاكل البيئة والتلوث البيئي في شتى المجالات وتخصيص الاموال اللازمة في ميزانية الدولة لهذه الغاية.

هذا وقد اوصت الحلقة الدراسية بتشكيل لجنة تابعة لتنفيذ التوصيات.

وقد شملت لجنة صياغة التوصيات السيدة لعل الصلبي، الدكتور سري ناصر، الدكتور عرفت التميمي، والدكتور حمدي الشوا، الدكتور سلمى طوقان، والدكتور بسام الشامي، والاستاذ راعي القاسم، والسيدة بشرى جردانة.

التطورات العلمية وما رافقها من عمليات اثر في نقاء البيئة.

● اعادة النظر في القوانين والتشريعات التي تتعلق بصحة وسلامة الغذاء.

● اصدار تشريع خاص يمنع التدخين في الاماكن العامة والنصر على معاقبة المخالف على المستشفيات والسيارات والنوادي ودور السينما والمحاكم والدوائر العامة.

● العمل على وضع تشريع خاص بإتلاف المراء الغذائية والدوائية الفطرية وغير الصالحة والمعدة للإتلاف لضمان عدم هويتها إلى سوق الاستهلاك وذلك بمراقبة طواقم الإتلاف المسلحة على غرار أتلاف المخدرات.

● العمل بكافة الوسائل الاعلامية على نشر التوعية البيئية للمحافظة على نقاء البيئة ووسائل الحياة من ماء وفواة وغذاء وبيئة، وذلك لخلق انسان واع لسلوكه وممارساته الحيائية في مجال البيئة، وتوضيح مفهوم التلوث البيئي للمواطن بما يحقق الغاية المرجوة منه.

● اعطاء موضوع سلامة البيئة حيزاً اكبر في المناهج الدراسية ابتداء من المرحلة الدراسية الابتدائية وحتى المراحل الجامعية بحيث تصبح السلامة البيئية جزءاً من أخلاقيات ونظم الجيل الجديدة.

● العمل على تطبيق الرقابة الشديدة على تصنيع مواد التنظيف والمبيدات الحشرية وابتاعها والزام المصنعين والمستوردين بالواصفات والمقاييس الخاصة بها.

● توعية المزارعين وقرى ومثلية

عنان - الراي - بدعوة من قسم علم الاجتماع في كلية الآداب بالجامعة الأردنية وبالتعاون مع نادي صحاحيات الاعمال والمهن تم خلال الفترة الواقعة بين ٣٠ - ٣١ كانون ثان ١٩٨٩ في

مؤسسة عبدالحميد شومان عند حلة السيل لحماية البيئة في الأردن من

أخطار التلوث على كافة الصعد، ويحتج انشاج الرساتل لحماية البيئة وضمان سلامتها من التلوث بالقدرة الذي ينتكسب مع مستجدات العلم الحديث والعمل على

تقليل نسبة التلوث في بيئة الانسان في هذا البلد ، واستخدام الوسائل العلمية المتطورة للكشف المبكر من حدوث التلوث

لدره وقوع الكارثة او المدمر من اثرها.

وقد خرجت الحلقة بالتوصيات التالية:

● انشاء جمعية توعي صمائية المستهك هدفها الاساسي توعية المواطن بالاساليب الصمائية السليمة في التعامل مع الغذاء وبيان خطورت الاطعمة

الفايدة على الصحة العامة، لاضافة إلى جعل هذه الجمعية مركزاً لاضالات العلمية والعالية، هذا وقد تم اقتراح

تسمية لهذه الجمعية وهو جمعية حماية المستهلك وتوعيته بمساة الاغذية وتلوثها.

● الاسراع في اخراج مشروع ادارة الاغذية في الأردن لجهاز الوجود نظراً للاضرار الناجمة عن تعدد جهات

المراقبة الغذائية في الأردن.

● اعادة النظر في القوانين والتشريعات التي تتعلق بالبيئة بحيث تتناسب مع مستجدات العصر ومع



الأهرام

المصدر :

١٩٨٩ فبراير

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الدعوة

في الندوة العلمية لشئون البيئة والعمران :

خطة مدروسة لتطوير المناطق الشعبية بالقاهرة

المطالبة بحماية الشواطئ من الملوثات الصناعية والمخاطر النووية

كتب - عبد الهادي تمام :

أعلن اللواء أحمد جمن نائب محافظ القاهرة أن هيئة تطوير المناطق الشعبية في القاهرة تكم من خلال خطة مدروسة وجدول زمني - وذكر أنه تم إعداد تخطيط ٢١ منطقة حضورية بالقاهرة بإسفل المرافق إليها ولتضاء الشوارع وتوفير المياه التي يمكن من خلالها رفع كفاءة هذه المناطق

وتابع - في كلمته أمام الندوة العلمية لشئون البيئة والعمران - والمشروع القوي لازالة الدمار من وجه العاصمة من خلال مشروع طلاء واجهات المباني بالقاهرة وتخطيط المدينة - التي تضمنها محافظة القاهرة بالتعاون مع الجمعية المصرية للتطوير إلى فرنسا تحت رعاية السيد يوسف صبري أبو طالب محافظ القاهرة - ورفع كفاءة الأجهزة المختصة بمسألة البيئة خلعت الشوارع وحملتها من القمامات الصناعية والمخاطر النووية وإقامة المنشآت الخرسانية على الشواطئ والتي تسبب أضراراً كبيرة على البيئة

وقد تناول السيدان ريمية استير ووان

تلقى الاستاذان بجامعة لانس الفرنسية المشاركة بين القانون المصري والفرنسي بشأن التخطيط العمراني والأجهزة المعنية خاصة الأجهزة المحلية والبلدية وتعاونها مع كافة الأجهزة المختصة وعلى وجه التحديد التي تقوم بأعمال تقسيم الأراضي والتخطيط



الأهرام

المصدر :

١٢ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦ وزراء للبيئة بأفريقيا يبحثون بالقاهرة برنامجا لحماية البيئة الأفريقية شبكات للرصد البيئي وحماية البحار

كتب - علاء العطار :

بيدا أول مارس المقبل بالقاهرة الاجتماع الرابع لجمعية وزراء البيئة الإفريقية ويشترك فيه وزراء البيئة في ٦ دول إفريقية هي كينيا ، وبنجيريا ، وزانير ، والنيجال ، والجزائر وزيمبابوي بالإضافة إلى مصر . ويتناول المؤتمر سبل تنفيذ برنامج القاهرة لحماية البيئة بإفريقيا الذي تم إعلانه في ديسمبر من عام ٨٥ . وسيلتزم فيه البحار والأنهار والمحيطات من التلوث . وحماية الغابة من زحف الشجيرات السامة والخطرة . كما يبحث الاجتماع الذي يعد ٨ جلسات على مدى ٣ أيام - سبل تنمية البيئة التكنولوجية في ١٥٠ قرية بالقاهرة (٢ قرية في كل دولة) ، وسبل إنشاء الشبكات البيئية الوطنية الخاصة بالرصد البيئي . وصرح الدكتور المنصدي عبد رئيس جهاز شئون البيئة بأن الاجتماع سيبحثه الدكتور طهوف ممد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية ورئيس مؤتمر وزراء البيئة الإفريقية . وسيبحث تقارير مؤتمر « دور المرأة في حماية نور النيل من التلوث المصنعات الطبيعية .

كما يبحث سبل تنمية المراعي ومكافحة التصحر بالقاهرة بالإضافة إلى الإعداد المؤتمر بوزراء البيئة الإفريقية المقرر عقده في نيجيريا في يونيو القادم . ومن المقرر أن يقوم المشاركون في المؤتمر بزيارة لمحمية رأس محمد بجنوب سيناء لاستعراض التجربة المصرية في مجال إنشاء المحميات الطبيعية .



المصدر : ٢١ وقد

التاريخ : ٣١ يناير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢ طيار جنيه مشروعات المياه والصرف بمدن القناة أساليب تقنية حديثة لحماية البيئة من التلوث

كتب محمد أمين:

وتشمل المرحلة الأولى، التي يجري تشغيلها حالياً، زيادة الطاقة الاستيعابية إلى ٢٣٥ ألف متر مكعب يومياً، كما تشمل المرحلة الثانية تنقية ٤٤٠ ألف متر مكعب يومياً، وتستخدم فيها الأساليب الحديثة لمعالجة المياه من التلوث. ولك أن هيئة المحمية الامريعية، ستقوم بشؤيله بمنحة قدرها ٣٨٠ مليون دولار، بالإضافة إلى ٣٥٠ مليون جنيه، وسيتم الانتهاء من تنفيذ المشروع عام ١٩٩٧، لمواجهة الزيادة السكانية بمدن القناة الثلاث حتى عام ٢٠٢٠.

لكه المهندس خالد مصطفى رئيس الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي، أنه تقرر تخصيص طيارى جنيه المشروعات مياه الشرب والصرف الصحي بمدن القناة الثلاث، ويتم تنفيذها على مرحلتين، لتكفي المرحلة الأولى ٥٠٠ مليون جنيه، والثانية ١٠٥ مليون جنيه. تهدف المشروعات إلى تحسين الظروف البيئية بالمنطقة وحمايتها من التلوث. وأضاف رئيس الهيئة، أن المشروع يأتي في الأهمية بعد مشروعي القاهرة والإسكندرية



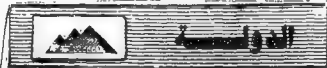
الأصنام

المصدر :

١٣ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



■ المؤتمر الدولي للعلاقات العامة يقرر : إنشاء أول معهد عربي إفريقي للإعلام والتسويق بحث مشاكل البيئة والتلوث والمخلفات السامة عقب - مصطفى البدوي

قرر المؤتمر العربي الإفريقي الدولي للعلاقات العامة إنشاء أول معهد عربي إفريقي للإعلام والتسويق والإعلان لإعداد الكوادر الفنية والإدارية لخدمة قارتَي إفريقيا وآسيا ، وطالب بمزيد من العمل في مجالات البيئة المصرية لمحاربة التلوث ومواجهة الزيادة السكانية وبحث مشغل البيئة والتلوث والنفايات الذرية ومخلفات الصناعة السامة وكيفية الربط بين الدول العربية والإفريقية بعد تشييد القمر الصناعي العربي " عربسات " وتنشيط السياحة والاستثمار .

وشرح الدكتور محمود الجوهري رئيس المؤتمر الذي بدأ أعماله أمس بالقاهرة لأفكاره بشأن مشاكل التسويق والتطوير في إفريقيا والعالم العربي - بأنه تم مناقشة مشكلة شركات نقل الأموال ، من كاتالوجيا لعملة رأي الخبراء الدبلوماسيين في حل المشكلة - بطريقة مثل كيفية زرع أموال المبدعين في دول البنوك في استقطاب الاستثمارات والمشاريع وتم عرض التجربة المصرية وأصدار تدريبات للتقنية .

وأضاف أن المؤتمر ناقش تجربة زيمبابوي في مجال التعليم والتدريب وخالف ، بالتجربة والتجربة المصرية في مجال البيئة إلى الدول العربية والإفريقية .



الرأي

المصدر :

١٣ فبراير ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في الجامعة الأردنية :

ندوة علمية متخصصة حول تلوث البيئة تبدأ الشهر الحالي

تلوث البيئة بالمواد الكيميائية التي تنظمها الجامعة بالتعاون مع معهد غوته الألماني بمان ومؤسسة فريدريش الألمانية.

عمان - الرأي - تبدأ في السادس والعشرين من الشهر الحالي في الجامعة الأردنية ندوة علمية متخصصة حول

تلوث البيئة بالمواد الكيميائية التي تنظمها الجامعة بالتعاون مع معهد غوته الألماني بمان ومؤسسة فريدريش الألمانية. ولقد الدكتور محمد علاوي مقرر اللجنة المتخصصة أن الندوة ستناقش عدة موضوعات تتناول مجالات المواد الكيميائية التي يمكن أن تسبب الأمراض السرطانية مثل المركبات البنزينية هيدية الهلثات وتلوث المواد الغذائية ببقايا مبيدات الحشرات والمواد المضافة للأغذية وتلوث الهواء والغذاء ومياه الشرب بالمركبات البنزينية صديقة الهلثات وخطورة وجودها في دخان السجائر بالإضافة إلى خطورة تلوث بيئة المساحات بالمعادن الثقيلة في الأردن وتلوث هواء المدن بفراغات المصانع والسيارات. مثل ثاني أكسيد الكربون، ثاني أكسيد الكبريت وأكسيد النيتروجين.

وأكد الدكتور علاوي أن الندوة تهدف إلى توعية المختصين في مختلف القطاعات والمواطنين بالاضطرار المترتبة على التلوث وطرق التعامل مع هذه الاضطراب وحماية البيئة منها.

ويشارك في الندوة التي تستمر لمدة ثلاثة أيام عدد من الخبراء المختصين في مجال تلوث البيئة من ألمانيا الغربية بالإضافة إلى عدد من أعضاء الهيئة التدريسية في الجامعة ومختصين من قسم مختبر السموم التابع لوزارة الزراعة والجمعية العلمية للملكية.



المصدر: الرأي

التاريخ: ١٣ أيلول ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمر صحفي لخبراء سويديين:

استعراض افاق التعاون في مجال تلوث البيئة بين الاردن والسويد



عمان - بقر - عقد اعضاء الفريق السويدي الذي يضم خبراء في تلوث البيئة مؤتمرا صحفيا ظهر اسس تحدثوا خلاله عن افاق التعاون بين الاردن والسويد في مجال مكافحة تلوث البيئة وطبيعة مهنتهم في الاردن. وفي المؤتمر اشداد السيد لون بيك السفير السويدي في عمان بالتعاون السويدي الاردني في مجال مكافحة التلوث مشيرا الى ان هذا التعاون بدأ في عام ١٩٨٧ وزيعة الطاقة السويدية بزيارة للاردن اعطيا توقيع اتفاقية يتم بموجبها مشاركة خبراء سويديين في المشروعات الاردنية الخاصة بتلوث البيئة.

وقال ان اهتمام الاردن بالمشكلة السويدية جاء نتيجة لتدابير المشكلات البيئية والمشروعات المتعلقة بهذا الجانب بين البلدين مبينا ان الحكومة السويدية اودت خيربين لدراسة المشكلات التي يواجهها الاردن في بعض المشروعات الصناعية ومن اهمها محطة الحسين الحرارية ومحطة تنقية السمرة وبلديتي الهولندية وام - الصليح وحوض نهر الزرقاء.

وأعرب عن استعداد حكومة السويد لتقديم قروض سهلة للمشروعات الاردنية وتزويد الفريق للتدريب لعدد من الكوادر الفنية الاردنية اللازمة لتنفيذ هذه المشروعات.

وقال اعضاء الفريق انهم زاروا منطقة العقبة وتلقوا ارضا لتضمين والتزليل وورقا في عملية التلوث وامكانية الاستفادة من المخلفات في توليد الكهرباء اضافة الى زيارة محطة الحسين الحرارية ومحطة تنقية السمرة وبلديتي الهولندية وام - الصليح وحوض نهر الزرقاء. وأعدوا تقريرا حول دور المصانع القائمة على جانبي النهر في تلوث المياه والهواء في المنطقة.

واضافوا بانهم اعدوا تقريرا مفصلا حول اوضاع المناطق التي زاروها سوف يناقشونه مع المؤسسات

زيادة ارتفاع مداخن هذه المصانع كخطوة مبدئية الى حين استعمال اساليب تقنية أكثر تقدما للحد من المشكلة. وأكدوا في ختام مؤتمرهم الصحفي انهم سيقومون بجولات ميدانية جديدة

على المواقع ذاتها بهدف جمع المزيد من المعلومات الدقيقة حول حجم المشكلات البيئية التي تواجهها واساليب مواجهتها.

والدوائر المعنية تمهيدا لرفع التصورات والتوصيات اللازمة للحد من المشكلات البيئية في المنطقة وعملية سد تلك طلال من مخاطر التلوث اضافة الى اقتراحات بشأن استخدام مصادر المياه الاستخدام الامثل واستكشاف

مصادر جديدة. وأشاروا الى مشكلة تلوث الهواء في منطقة الكوشية جراء ما تلك مداخن المصانع في المنطقة وأوصروا بضرورة



المصدر : الشرق الاوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٤ فبراير ١٩٨٩

الاعداد لاطلاق قمر اوروبي لدراسة البيئة

باريس - ا. ب. ب. - تتجه وكالة الفضاء
الاوربية والمجموعة الاقتصادية الاوربية
لاطلاق مبادرة مشتركة في ميدان مراقبة
البيئة عبر الفضاء في اطار الاحتفالات
بالسنة الدولية للفضاء عام ١٩٩٢.

وستشكل هذه التجربة واحدا من أبرز
جوانب التعاون الذي كان موضوع مباحثات
في السابغ من فبراير (شباط) الجاري خلال
لقاء رئيس مجلس وزراء المجموعة
الاقتصادية الاوربية والمدير العام لوكالة
الفضاء الاوربية.

وسيفهر القمر الاوربي امكانية دراسة
اوضاع حقول النفط واوضاع الجبال
الجبلية في القطرين الجنوبي والشمالي
وتأثيرات الاضطراب الحمضية على الغابات
والبحيرات. كما سيفهر امكانية الاشراف
على انعكاسات تحات الاراضي على الزراعات
والكتشاف تشقق الارض لتحديد مراكز
الزلازل والمساعدة في تتبع الفيضانات.
وسيمكن له ايضا دور محث في توقع
التدريبات المناخية عبر قياس سرعة الرياح
وصحارة المياه والتيارات البحرية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ فبراير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ عاطف عبيد يعلن :

فريق عمل متابعة مشروعات حماية البيئة

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية في الاجتماع الموسع الذي عقده مع ٢٠ معلقاً
أما أنه تقرر تشكيل فريق عمل دورية
ومعالجة للأضرار على مشروعات حماية
النسبة العامة والبيئة والنظافة في جميع
المحافظات وتخصيص مصادر لتمويلها من
مستاديق خاصة كصندوق السياحة والبيئة .
وأعلن السيد فؤاد سلطان وزير السياحة
أنه تقرر إعادة رسم خريطة سياحية جديدة
للمصر ووضع خطة لتعميد الأثراريات في
مشروعات التنمية السياحية



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٠ فبراير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علماء امريكيين يدرسون
تأثير التلوث على المناخ
العالمى

بدأ علماء امريكيين في دراسة
المحيطات والجزر تسيطر لمدة ٤
سنوات وتكلف ٨٠٠ ألف دولار
لمعرفة تأثير التلوث والعوامل الجوية
على المناخ العالمى .

وهذا هو عامل كثيرة تؤثر على
درجات الحرارة في العالم منها ظاهرة
البيت الزجاجى .

ولكن العلماء ان آلية الارض معقدة
للغاية وتشمل على عوامل عديدة
يستطيع ان تكون هذه المتغيرات في
المدى البعيد .



الأخبار

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

للنش والخدمات الصحفية والمعلومات

نداء الى العالم بانقاذ البيئة

والصنطن - ومالات الانباء :

شهدت السنة الماضية سلسلة من الاحداث الهامة التي تبرز على وجود
التهديد في البيئة مما يقضي على العلم مسئولية التصدي بمنزلة لثقوت البيئة . جاء
ذلك في التقرير السنوي لمعهد الدراسات الدولية بالصنطن .

وقال التقرير ان فيضانات
بنجلاديش وارتفاع معدل درجات
الحرارة بشكل مدهل في كل من الولايات
المتحدة والصين أثرت بشكل هائل في
انخفاض الحاصل الزراعي في هذه
البلاد الى اقل مدلاتها منذ الحرب
العالمية الثانية .

واضاف التقرير ان هذه الاحداث
ادت الى زيادة قلق السكان على الارض
وهو امر ضروري وصحي لاحادة الامور
الى مجراها الطبيعي ، وعلى ذلك فهجب
على تهجير الاراضي لزراعة المساحات
الزراعية ووقف التصحر وتدهور
استهلاك الطاقة لعدم نسبة التلوث
التي تؤدي الى احتباس الحرارة في
طبقات الجو لعدم قدرة الهواء على
امتصاصها .



المصدر: الوفد

التاريخ: ١٧ فبراير ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**ندوة المبيدات تطلب
بحماية البيئة من التلوث**
طالب المشاركون في الندوة المصرية
الأممية للمبيدات والسموم، بتطبيق
البحوث العلمية الأكاديمية على نطاق
واسع، لخدمة المجتمع البشري وحماية
البيئة من التلوث، وضرورة أن يكون
استعمال المبيدات مبنياً على أساس
علمي، وبعد تقييم المخاطر والأضرار
الناتجة من استخدامها. كما تضمنت
توصيات الندوة المطالبة بتدعيم العمل
المركزي للخدمات بمرکز البحوث،
وإمداده بوحدة خاصة لتحليل المبيدات
ونواتج تحولاتها



المصدر : الأحياء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٨٩

وزراء البيئة الافارقة يتناقشون مواجهة التلوث

كتب محمد عبدالمقصود :
يتناقش وزراء البيئة الافارقة برئاسة
الدكتور حبيب عبد وزير شؤون مجلس
الوزراء والدولة للتنمية في مارس القادم
الانظمة التي تمت في مجالات الطاقة
والتعليم البيئي وحماية المياه والازهار
والمحيطات والرصد البيئي على مستوى
القارة .. كما تقوم هيئة المكتب بمناقشة
نشاط لجانته الاقليمية وذلك في الاجتماع
الرابع الذي يعقد بفندق الميريديان لمدة ٢
ايام : صرح بهذا د. المصطفى السيد
عبد رئيس جهاز شؤون البيئة .. وأضاف
ان الاجتماع سيعرضه وزراء البيئة في
كينيا وبنجويلا وزائير والسنغال والجزائر
وزيمبابوي .. ويحدد فيه مهام والاهداف
مؤتمر ندويي القادم الذي يعقد في كينيا
في يونيو القادم .



الرائع

المصدر :

١٩٨٩ / ١٠ / ١٩٨٩

التاريخ :

للنش و الخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة تلوث البيئة بالمواد الكيميائية تفتتح في الجامعة الاردنية الأحد

مجموعتين اساسيتين من الملوثات الكيميائية للمجموعة الاولى هي تلك التي تحترق من قبل الانسان وتدخل الى البيئة نتيجة استخدامات معينة مثل مبيدات الحشرات او المبيدات المتكورة التي تستخدم في مجالات التنظيف الكيميائي او المواد الحافظة للمواد الغذائية لمنع تعفنها بسرعة. واما المجموعة الثانية فهي المواد الكيميائية اللدنة التي لا يصنعها او يحضرها الانسان فتتكون في البيئة نتيجة لتصرفات معينة مثل حرق المشتقات البترولية وحرق الاحشاب والتي تسبب تكون المركبات البيزيتية عديدة الحطرات او ترك بعض المواد الغذائية لتتلفن حيث يحتوي العفن على مواد شديدة السمية (سببية لسلاامراض السرطانية) المسبب الاكثرتسكن.

واقيم الدكتور علاوي عن امته بمشاركة عدد كبير من المختصين والمهتمين في حضور اهل هذه الندوة وبخاصة من الجامعات الاردنية والمؤسسات الحكومية المختصة لتتعرف على انواع ومصادر الملوثات الكيميائية العديدة.

ويشارك في الاعداد لهذه الندوة وفي الاردن من زوها بالانصاف للجامعة الاردنية - قسم الكيمياء كل من المعهد العالي للاتياني (معد غزوة) بصمان ومؤسسة فريدريش ايبيرت الالمانية كما يشترك في لقاء محاضرات هذه الندوة أربعة من خبراء علم تلوث ووقاية البيئة من المانيا الاتحادية وعدد من اعضاء الهيئة التدريسية في قسم الكيمياء في الجامعة الاردنية ومختصين من مختبر السمية التابع لوزارة الزراعة والجمعية العلمية للملكة.

تبدأ الساعة الثامنة من صباح يوم الاثنين للفيل فتتضمن الجلسة الاولى (الصباحية) على محاضرة للبروفيسور بلشمير بعنوان تكون البيئة بمبيدات الحشرات ومركبات الارباق لفلل عديدة الكور ثم يقدم الدكتور يوسف الشريفي مدير مختبر السمية التابع لوزارة الزراعة تقريراً عن وضع مثاقيلات مبيدات الآفات الزراعية للبيئة الاردنية بالإضافة الى محاضرة للبروفيسور ياكوب بعنوان المركبات البيزيتية عديدة الحطرات كملوثات لمكونات البيئة: الهواء، الغذاء، مياه الشرب وتواجدها في دخان السجائر. اما الجلسة الثانية (المسائية) فتتناول الكيمياء السببية منها التوتريجي من قسم الكيمياء الجامعة الاردنية خطر تعرض عامل المصانع للمعادن الثقيلة ومحاضرة للمهندس ايمر الحسن من الجمعية العلمية الملكية بعنوان تكون الهواء ومخاطر المصانع بثنائي اكسيد الكبريت، ثاني اكسيد الكبريت واكسيد النيتروجين. ويشتمل اليوم الثالث على محاضرة للسيدة حورافا من مؤسسة البيئة الفيدرالية في برلين الغربية - المانيا الغربية بعنوان تلوث الهواء كمسألة بيئية عالية عامة: الممارسات العالية للمحافظة على نقالة الهواء ومحاضرة يقدمها البروفيسور ديمونس من المعهد العالي للبيئة والمجتمع في برلين الغربية بعنوان تطهير البيئة - استهلاك البيئة حقائق احصائية من جمهورية المانيا الاتحادية. وأشار الدكتور علاوي الى ان هناك

عملان - «الراي» - وتتم في الساعة الثامنة من صباح يوم الأحد القادم افتتاح اعمل ندوة تلوث البيئة بالمواد الكيميائية التي ينظمها قسم الكيمياء في الجامعة الاردنية بالتعاون مع المعهد العالي للاتياني - فله ومؤسسة فريدريش ايبيرت في المانيا الغربية. وأشار الدكتور محمد علاوي مدير اللجنة التحضيرية للندوة ان الندوة تهدف الى توعية المختصين في مختلف القطاعات والمواطنين بالاعطاش المترتبة عن التلوث و طرق التعامل مع هذه الاعطاش وحماية البيئة منها.

واستعرض الدكتور علاوي أوراق العمل التي ستناقشها الندوة التي تستمر لمدة ثلاثة ايام في اليوم الاول سيتم عقب جلسة الافتتاح مناقشة المشاكل الحالية لتلوث البيئة بالكيمياءات للبروفيسور بلشمير من جامعة ازم - المانيا ومناقشة دراسة مقدمة من الدكتور عرافات التميمي من الجمعية العلمية الملكية حول مشروع مركز الدراسات البيئية في الأردن. اما الجلسة المسائية فتتضمن محاضرة للبروفيسور ياكوب من جامعة هومبورج الالمانية بعنوان المواد السمية لاراض السرخس، طرق تكوينها وتواجدها في البيئة واعطاشها بالإضافة الى مناقشة دراسة حول الكيمياءات الضارة في المواد الغذائية والقدمة من الكيمياءات (المواد الغذائية) السيد سلال من مختبر فحص الزرعية بالجامعة التابع لوزارة الزراعة. وفي اليوم الثاني من للندوة والتي



الأهرام

المصدر :

١٩ يناير ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

برنامج لحماية البيئة

في أفريقيا يبحثه مؤتمر

بالتاهة في أول مارس



د. عاطف عبيد

الذي سيعقد بنزوي بكينا في يونيو القادم ، كما يناقش الخطة مذبحة اعمال خمس لجان القيمة هي المياه والثروة الزراعية والبحار والمحيطات والاراضي الصحراوية وشبه الصحراوية والازبد . وكان المكتب قد عقد ثلاثة اجتماعات برئاسة الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الادارية والذي انتخب رئيسا له . وكان لمر اجتماع له بنزوي في مارس الماضي ناقش خلاله وسائل توفير الموارد المالية لتنفيذ برنامج القاهرة لعملية بيئة افريقيا □ .

يبحث الاجتماع الرابع لمكتب المؤتمر الوزاري الافريقي للبيئة المقرر عقده في الأول من مارس القادم بالقاهرة برنامجا متكاملًا على اساس عملية للاهتمام بالبيئة في افريقيا . ويشمل انشاء وتنمية البيئة في ١٥٠ قرية بمعدل ثلاث قرى بكل دولة ، وتنمية والحفاظ على ٣٠ منطقة رعي بمعدل منطقة بكل دولة وإنشاء لجان شبيكات القيمة على مستوى القارة في مجالات الطاقة والتعليم البيئي والمياه والأنهار والمحيطات والارصاد الجوية والرياح البيئي .

وصرح الدكتور الحمدي هيد رئيس جهاز شؤون البيئة بان المؤتمر سيمتد لمدة ثلاثة ايام ويشترك في اعلمه وزراء البيئة بكينا ونيجيريا وزائير والسنتغال والجزائر وزيمبابوي ويستعرض المهام والاهداف التي ستوضع للاجتماع



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٤ فبراير (بر) ١٩٨٩**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. عاطف عبيد

مؤتمر وزاري في القاهرة لإنشاء البيئة الأفريقية !

كتب : **ستيمان عبدالعظيم**

الدولة للتنمية الإدارية والذي انتخب رئيساً للاجتماع القادم بأن هيئة المكتب سوف تتألف ما توصلت إليه أعمال خمس لجان القيمة هي لجان المياه والتربة الزراعية - والحيوان والمحيطات والأراضي الصحراوية وشبه الصحراوية والأرصاد .

ومن المنتظر أن يحضر هذا الاجتماع الذي يستمر ثلاثة أيام وزراء البيئة في ست دول هي كينيا ، نيجيريا ، زائير ، السنغال ، الجزائر ، وزيمبابوي .

● علمت أن المؤتمر الوزاري الأفريقي للبيئة سوف يعقد اجتماعه الرابع لهيئة مكتبه بالقاهرة أول مارس القادم لمناقشة قضايا البيئة في القارة الأفريقية .

وسوف يركز هذا الاجتماع على تحديد مهام وأهداف الاجتماع القادم الذي سيعقد في نيروبي بكينيا في يونيو القادم وكذلك متابعة خطة عمل برنامج القاهرة الذي كان قد طُلب بإنشاء وتنمية ١٥٠ قرية تخص كل دولة أفريقية (٣) قرى .
وأصرح د. عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء وزير



١ خبايا اليوم

المصدر:

١٩٨٩ فبراير

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حماية البيئة .. في مجلس الشعب القمامة أصعب مشكلة .. والتصنيع هو الحل

أن تكون قرارات وإن بالإسكندرية جمعيات لتنمية المجتمع المحلي تقوم بدور رائد في التخلص من القمامة.

وقال سعد الشريف محافظ الدقهلية إن توثيق البيئة ليس فقط ثلوثا ماديا بل هناك المعنوي .. وأفضل أنه يوجد بالمحافظة مصنع للقمامة اليوم على ٥٥ فدانا ، وأن شباب الجامعات والمدارس يساهمون في نظافة المدينة .

وتحدث بعد ذلك د . محمود الشريف محافظ الشرقية وقال إن موضوع القمامة والتخلص منها لابد وإن يواجه بنظام متكامل ، وأن المراكز القروية للبحوث يقوم حاليا بعمل دراسة متكاملة لبيئة الزقازيق .. كما طالب بتصنيع مصانع القمامة في مصر

وتحدث د . عبد الوهاب سيد أحمد محافظ القليوبية وقال إن المحافظة لها طبيعة خاصة حيث أن أكثر من ٥٠٪ من نشاط الدواجن يكمن داخلها .

واغتمت اللقاء يوسف صبري أبو طالب محافظ القاهرة الذي تحدث بالأرقام والمستندات ، وعرض الملأ من مطبوعات المحافظة وتحدث عن المشروعات الجديدة بالمحافظة والتي تقوم بها الشباب .

دمياط والسيد الجوسقي محافظ الإسكندرية ود . محمود الشريف محافظ الشرقية ود . محمد عبيد رئيس مجلس شئون البيئة وعدد كبير من أعضاء مجلس الشعب

في بداية الاجتماع تحدث د . صلاح حمادى وقال إن أهم ما يشغل الإنسان حاليا هو كيف يحسم نفسه من رؤسب البيئة وخاصة القمامة ؟

وطالب بشريعة التخلص من القمامة بطريقة سليمة وأن الهدف من الاجتماع هو الوصول إلى الأسلوب الأمثل للتخلص من القمامة سواء في المنزل أو المكتب أو الشارع

وتحدث د . أحمد الجويلي محافظ دمياط من تجربة دمياط في التخلص من القمامة .. وقال إنه تم تقسيم الأحياء الأربعة بالمدينة إلى مديريات وكل مدينة له مسئول حتى تتحدد المسئولية ويمكن محاسبة المسئولين كما تم افتتاح مصنع للمعادن المعنوية يقوم بفرز وتصنيع القمامة ، وأضاف أنه تم الاتفاق مع د . يوسف والي نائب رئيس الوزراء فؤاد الزراعة على تمويل هذا السداد لشركات استصلاح الأراضي .

ثم تحدث السيد الجوسقي محافظ الإسكندرية وقال إن النظافة سلوك قبل

لحل موضوع حملة البيئة هو أحد أهم الموضوعات التي تشغل بال العام كله الآن .. ومصر يشغلها هذا الأمر ربما أكثر من العديد من دول العالم ، بسبب عبء التخلص من القمامة التي تمثل خطورة على الصحة

لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب عقدت اجتماعا برئاسة د . صلاح حمادى .

زخمه يوسف صبري أبو طالب محافظ القاهرة وسعد الشريف محافظ الدقهلية ود . أحمد الجويلي محافظ



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٥ فبراير ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الرئيس يحضر مؤتمرا عالميا للبيئة يعقد بلافاي

من المنتظر أن تتضمن رحلة الرئيس مبارك الاندلسية اتصالات مع بلجيكا والجمهورية الاندلسية ومشاورات مع أكثر من عشرين رئيس دولة بحكومة عند مشاركة الرئيس مبارك في مؤتمر عالمي للبيئة يعقد في لافاي في الاسبوع الثاني من مارس القادم . ويخوِّف الرئيس مبارك بعد زيارته لكل من بروكسل ولافاي الى ألمانيا الاتحادية في اولى زياراته رسمية يقوم بها بعد زيارات العمل التي قام بها لألمانيا الاتحادية في السنوات الماضية .



المصدر : **الأسبوع**

التاريخ : **٢٧ فبراير ١٩٨٩**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خطة لمواجهة مشاكل الزحف العمراني والتلوث

حصر الأراضي الفضاء لاقامة مجتمعات حضرية

كتب صادق حشيش :



رئيس نوبل



عليك صلي

خطة لتوفير التغطية الصحية، وهي إحدى مناطق الإسكان الحضري، وأن أهم توصيات هذه الدراسة هي ضرورة التعامل مع مثل هذه المناطق، على أنها مجتمعات مبنية، ويجب تخطيط جميع الأجزاء التخصصية، لتوفير الخدمات للعجلة لها، تمهيدا لها بما في ذلك البنية التحتية، وتحويلها إلى مجتمع حضري حقيقي، بالإضافة لمساعدة أهالي المنطقة على التكيف مع متطلبات الحياة الجديدة، وتدريبهم على من وحرار مطبوعة. وأشار الدكتور راجب موهيدين وزير الصحة إلى جهود وزارة الصحة، لتحقيق التنمية المتكاملة في المجتمع المصري، من طريق برامج للتعليم الإسرة، وتوفير وسائل التنظيم الطبقي، وتحقيق الأمن بشئ انتعاشه، وزيادة عدد المراكز الصحية المطبوعة في القرى والمدن.

أعلن الدكتور عاطف صلي رئيس الوزراء، أن الحكومة وضمت خطة قومية لحماية البيئة. وتضمنت الخطة حلولاً لمواجهة مشاكل الزحف العمراني وتكدس المخلفات والتمدد، وحلولا لمواجهة مشاكل سوء الصرف الصحي وتلوث الهواء وتلوث مياه نهر النيل. وأشار رئيس الوزراء في كلمة أمام مؤتمر التنمية المتكاملة والتي أقيمته في القاهرة على من وزير البحث العلمي، أن الدولة قامت بتنفيذ مشروع لحماية القرية الزراعية من التلوث، وتضمنت في إعادة التغطية إلى ١٠٠ ألف هكتار. كما تمجرت أكثر مشروع للصرف الصحي، للتحكم في مخلفات الصرف الصحي بالإضافة لإنتاج الغازات، مصانع الإسمنت عليها لوكالة مناطق حوان والمعدى وطرة من إيجار الإسمنت. وأشار رئيس الوزراء إلى أهمية أيام العلماء وسلسلة الجامعات بمراسلة هذه المشاكل الجماهيرية، بعد أن كان الاهتمام بها مقتصرا على الجهاز التنفيذي، وأكد أن الدولة تولي جهودا كبيرا، فتح القمة الخاضعة السكنية العشوائية، المصروعة من الخدمات والمرافق، بالتحديد السكن والعقار لتدريبات المدن والقرى، وحصر الأراضي للفضاء في اتحاد الجمهورية لإقامة مجتمعات حضرية مطبوعة علميا في هذه الأراضي، فمثل على مسلمات خضراء علفية، ومواقف للسيارات، ومدارس ومرافق وخدمات كافة. وأكدت الدكتورة سوسن عثمان مديرة المعهد العالي للخدمات الاجتماعية ورئيسة المؤتمر، أن المؤتمر سينتقل دراسة ميدانية



الأرقام

المصدر :

١٩٨٩ فبراير

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محكمة دولية لحماية الكرة الأرضية

• أعلن علماء الطبيعة والأرصاد خلال مؤتمر عالمي عقد مؤخرا في واشنطن عن حدوث ثقب جديد في طبقة الأوزون فوق القطب الشمالي ، وهو ثقب أكبر من الذي سُجل العام من قبل واكتشف فوق القطب الجنوبي .

لقد أثبتت الأبحاث التي قام بها فريق من العلماء من الولايات المتحدة وبريطانيا والمانيا الغربية وجود "سحب" في الجزء الأعلى من الغلاف الجوي تصل درجة حرارتها إلى ٨ تحت الصفر بالإضافة إلى حدوث انخفاض في طبقة الأوزون بصورة تفوق كل ما تم تسجيله من قبل بواسطة الأقمار الصناعية .

وقد دعا كل من "لوران غليوس" وصار جريت لتلنشر "العلماء المتخصصين لعقد اجتماع عاجل لمناقشة العلاقة بين طبقة الأوزون والمناخ وتأثير ذلك على مستقبل الكرة الأرضية . كما أعرب الرئيس الفرنسي فرانكوا ميتران عن رغبته في إقامة محكمة دولية بلاماي لتناول الحكم في القضايا الخاصة بالبيئة والتلوث .



المصدر : **الجريدة**

الطبعة : **مارس ١٩٨٩**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

العلم والخدمة

يبدأ اليوم أول مارس .. الاجتماع الرابع لهيئة مكتب المؤتمر الوزاري الأفريقي للبيئة .. يستمر المؤتمر لمدة ثلاثة أيام .. يناقش خلالها .. قضايا ومشاكل البيئة في القارة الأفريقية .
يطلق المؤتمر .. الأستاذ الدكتور عاطف عبيد .. وزير للتنمية الأفريقية والمسنول عن جهاز شؤون البيئة .. الذي يرأسه الدكتور المحمد السيد عبيد .. أمين عام المؤتمر .. يحضر المؤتمر وزراء البيئة في كينيا .. زامبيا .. السنغال .. الجزائر .. زيمبابوي .. والدكتور عاطف عبيد عن مصر .. والريس المنتخب لهيئة مكتب وزراء البيئة الأفارقة ..
يناقش المؤتمر في جلسته على مدى ثلاثة أيام .. أعمال اللجان الإقليمية المنبثقة من المؤتمر الأول .. وهي :
□ لجنة للمياه ومركزها في مصر ..
□ لجنة للتربية للزراعية
□ لجنة البحار والمحيطات
□ لجنة الأراضي الصحراوية والسهل الصحراوية .
□ لجنة الأرصدة والتنشآت الجوية ومن المعروف أن المؤتمر الأول .. لوزراء البيئة الأفارقة .. عقد في القاهرة في شهر ديسمبر سنة ١٩٨٥ وأصدر أول وثيقة ختامية سياسية تكون لعمل برنامج موحد لحماية البيئة .. في القارة الأفريقية ..
واللتصدي لأخطار التصحر والجفاف والمناخات .. ومعالجة مشاكل الجوع نتيجة الجفاف في أفريقيا .. وهم الذين أطلق عليهم اللاتيون البيونين ..

عقدت بعد ذلك ثلاثة اجتماعات .. لأعضاء هيئة مكتب وزراء البيئة الأفارقة .. كان لغرضها اجتماع لوزراء في مارس الماضي .. وهو الاجتماع الذي ناقش .. مسألة توفير الموارد المالية .. لتنفيذ برنامج القاهرة لحماية البيئة في أفريقيا .. ويضمن برنامج القاهرة إنشاء عدة وخمسين قرية .. تخص كل دولة ثلاث قرى .. ويتأخر لكل قرية للتنمية البيئية المتكاملة .. كذلك يضمن البرنامج .. تنمية ثلاثين منطقة مراع .. بمعدل منطقة واحدة لكل دولة .. وإنشاء ثمان شبكات إقليمية على مستوى القارة .. في مجالات التنمية البيئي والطاقة والمياه والأجهزة .. والأرصدة الجوية والبيئة .
الحقيقة أن مؤتمرات بصوت ودراسات البيئة كثيرة ومتعددة .. والأجهزة ذات الأنشطة البيئية في مصر متعددة أيضا .. لما الكلام عن مشاكل وقضايا البيئة فحدث ولا حرج .
لعم المؤتمرات كثيرة .. محلية وإقليمية ودولية .. والكلام كثير كثير .. ولكن العمل والتنفيذ .. الجدية والتصديق الواقعي لمشاكل البيئة .. ضئيل خالف لا تكاد تراه العين ..
ويكفي أن نذكر قضية واحدة .. لم تجد لها حلا حتى الآن .. وهي التخلص من مخلفات المصانع ..

د. عواطف عبد الجليل



11

مجلة علمية لمواجهة كوارث البيئة في مصر

● **الجمعية الكويتية للتقارير المالية** : الجمعية الكويتية للتقارير المالية هي جمعية أهلية غير ربحية تهدف إلى تطوير الممارسات المحاسبية في الكويت، وتعزيز الشفافية والمصداقية في التقارير المالية. تأسست في عام ٢٠٠٨م، وتضم في عضويتها محاسبين مهنيين من مختلف المؤسسات المالية والبنوك والشركات. تعمل الجمعية على إصدار المبادئ التوجيهية للمحاسبة، وتنظيم المؤتمرات وورش العمل، وتقديم الدعم الفني للمحاسبين. كما تسعى إلى تعزيز التعاون بين المحاسبين في الكويت وبينهم وبين نظرائهم في دول الخليج العربي والعالم العربي.

[illegible]

● الهدف من اللجنة وضع خطة متكاملة لتسوية التوازن البيئية التي قد تعرض لها البلاد بسبب علمي وحفظ لا اعتناء على ما قد تفرسه الأزمة من عسولاً عليه الأزمة وقت حدوثها.

- نوعية الكوارث التي يتعرض لها طلبة منها ما هو
- كيفية مواجهة الكوارث وإدارة الأزمات، ولت حصولها.
- بطرق آمنة، وأنها مستفيدة من تجارب الدول الكبرى في

● العمل في هذه اللجنة وكل الجهات التي تتلحق بها
سليم ويشمل العمل بالبناء على ما يلي من البرنامج
الذي يتلخص في تعليم الطلبة في المجالات العلمية
والصحية المتخصصة في العمل لمساعدة اللجنة في أداء
مهامها

● نعم ستكون لنا غرفة عمليات ثابتة ومشتركة (لجميع)
الجهات الدولية وعلى مستوى المنظمات والمراكز
بمصر، فسنضعها مواصلة ترويض بينها الحكومة المركزية
لنفسها الآن، وكما، العلاقات.

● نحن الآن ما نشود الإعداد ومناقشة أسلوب العمل الأمثل والحصول على الخبرة لدى الزوارات على اعتبار أن لكل وزارة خطتها طوارئ ويمكن الاستعانة فيها ..

● علينا حتى الآن اجتماعين للجنة الأول وضع التصورات المتعلقة لمواجهة الأزمات والكوارث لتفكر جدول العمل والجهات التي ستعمل معنا ونقر مقررنا بشأن الاحتياط على البكال، فطلب عبد الوهيد أن

سیدنا عبدالحکیم



الأهرام

المصدر :

٢ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والندوات الصحفية والمعلومات

□ عبيد يعلن في مؤتمر هيئة مكتب وزراء البيئة الأفريقية :

مبارك يشهد افتتاح مؤتمر حماية طبقة الأوزون في لاهاي
بدء تنفيذ مشروع لوقف إنتاج المواد المؤثرة على الأوزون خلال ٥ سنوات
٦٥ مليون شجرة مثمرة بيزعها ١٣ مليون طالب سنوياً في جميع المحافظات

كتب - علاء الخطيب :

يشهد الرئيس حسني مبارك افتتاح المؤتمر الدولي لحماية طبقة الأوزون في لاهاي بهولندا يوم ١١ مارس الحالي حيث يتلقى عدداً من الوفود المشاركة في المؤتمر. ويتحدث فيها عن أهمية حماية طبقة الأوزون ودور مصر في هذا المجال. والسياسة للتنمية الزراعية في هذا من رؤساء الدول المشاركة في افتتاح المؤتمر وأطلق الدكتور عطف حبيب وزير شؤون مجلس الوزراء. وطالب الأوزون بنسبة ٢٥ ٪ خلال ٣ سنوات على أن يتم ذلك وأنشأ في مصر بدلت في تنفيذ مشروع الحفاظ على طبقة الأوزون.



الإصرام

المصدر :

٣ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمليها تملأ خلال ٥ سنوات .

وأعلن الوزير لوس - في افتتاح مؤتمر
مينة مكتب وزراء البيئة الأمانة الذي شاركه
فيه ممثلو ٦ دول - أنه يجري حالياً وضع
الدراسات والمخططات التنفيذية لاضمان
مشروع للتصدير في مصر حيث يقوم طلاب
الدارس وعددهم ١٣ مليون طالب بزيادة ٦٥
مليون شجرة شجرة سنوياً بواقع ٥ الشجار
لكل طالب يتم ترتيبها له ويقوم برعايتها
ويحصل على عائداً المالى الذى يبلغ ٥٠٠
جنيه في العام وسيكون ذلك الى زراعة نحو
٢٢٥ مليون شجرة خلال ٥ سنوات وسيتم
البدء في المشروع خلال الصيف القادم
بإحدى محافظات الوجه البحرى .

والصاف الدكتور محمد ان مصر سوف
تشهد تحركاً كبيراً خلال الفترة المقبلة
متوافقاً مع انشاء مجلس التعاون العربى
حيث سيتم عقد اجتماع للدول العربية لبحث
على البحر المتوسط واخر للدول العربية لبحث
على البحر الاحمر لبحث المشاكل البيئية
الخاصة بالبحرين وكافة الثروات بالزيت
بهما وصناعة الكائنات البحرية .

وقد حضر افتتاح المؤتمر الدكتور مصطفى
كمال طلبة رئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة
والدكتور الحيدى عبد رئيس جهاز شؤون
البيئة ويستمر المؤتمر ٢ أيام ويبحث
المخططات التي تمت لتنفيذ برنامج القاهرة
لحماية البيئة في افريقيا والذى أعلن بالقاهرة
في ديسمبر ١٩٨٥ .

كما يبحث المؤتمر انشاء وتنمية ١٥٠
قرية افريقية وتنمية ٣٠ منطقة مراعى
بالقاهرة وشمالها ٨ شبكات الريبية لحماية
البيئة في مجالات الطاقة والمياه والانبعاث
والمصيطات والارصاد الجوية والريصد البيئى
والتعليم البيئى والتنمية وصيحت المؤتمر
الاعداد المؤتمر وزراء البيئة الأمانة لافريقيا
عقد في جنيف خلال هذا العام .

وأعلن الدكتور مصطفى طلبة انه سيتم
التوقيع ببارل وبيوسا يوم ٢٠ مارس
الحال على الاتفاقية الدولية للمحظفات
الخطرة التي ستعقد حدا كطرس دفن
التطورات بالافريقيا .



المصدر : الإبصار

التاريخ : مارس ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروعات جديدة لحماية البيئة من التلوث بالدهنية محطة كهرباء بطنطا.. وزراعة ٧٠ ألف شجرة

كاتب حازم نصر

أعدت محافظة الدقهلية مشروعات جديدة لحماية البيئة من التلوث والمحافظة على نظافتها عن طريق التخلص من القمامة وأسبب تلوث الهواء والجزئ المعلقة.
● صرح بذلك اللواء / سعد الشربيني محافظ الدقهلية وأضاف بأن هذه المشروعات سيتم تنفيذها في ثلاثة مجالات يحتلها المواطن في كل لحظة من حياته وهي الهواء والماء والأرض التي تعيش عليها.
● ففي مجال تلوث الهواء أصبل المحافظة قراراً بإغلاق محطات خلط وصك الطرق التي لا تقوم بتركيب الفلاتر اللازمة في مجال توليد الطاقة فاصبل محطة كهرباء كذا بتخصيص نسبة الغازات المتصاعدة من المحطات حيث قررت المحطة في توسعتها أن تكون المدافن ذات ارتفاع ١٢٠ متر فأكتر حتى لا تؤثر الغازات المتصاعدة على المناطق المجاورة وفي هذا المجال أيضاً تم تحويل ٧٦ مخبر بلدى أو الى ونصف الى حيث كانت المخازن البلدية تستخدم المخزوت والسيوتر الأسر الذى كان يساعد على تلوث الهواء

● ويضيف اللواء / سعد الشربيني انه تم وضع خطة للتطعيم لتلقي زراعة ٧٥٠ ألف شجرة بعد ان نجحت تجربة زراعة ١٨ ألف شجرة ثوت تستخدم في تربية دول الحرية.

● وفي مجال الحفاظ على مياه الشرب من التلوث فقد تم وضع برنامج زمنى يتضمن تدبير الاعتمادات اللازمة لتوفير المياه النظيفة والتطوير وشرب العاملين بمحطات مياه الشرب على الطريقة الفلتر لاضافتها ووضع شبكات أمام الفلتر لمنع تصريف الملوكتات الى محطات التفتية

أما في مجال الأرض التي تعيش عليها فيقول المحافظ انه تم وضع خططين للتخلص من القمامة

الأولى : قصيرة الأجل تعتمد على حصر الأراضي المتخلفة بجميع مراكز المحافظة واستخدامها في عملية الزرع الصحي للقمامة حيث تم تشكيل لجنة للاشراف على هذه الخطة.

والثانية : طويلة الأجل تعتمد على إقامة مصنع للمعادن المعبوز وقد تم عمل دراسة جدوى لتنفيذ هذا المشروع

كما تشمل الخطة على حصر الأراضي غير المتصلة للزراعة واستخدامها في عملية النقل للصنعي وتحويلها لأرض زراعية.



المصدر : **الصحف**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **الطريق** : **مارس ١٩٨٩**

عمان تسعى لحد من مصادر التلوث وتطور قوانين حماية الموارد الطبيعية

الحفاظ على الموارد المائية وتنميتها وتطويرها... كما تقوم الوزارة بالرقابة التامة على عمليات تصريف المخلفات سواء المخلفات الصلبة أم السائلة أم التي تجميع على هيئة غازات... وفي مجال تنمية موارد المياه وحمايتها يتم الآن اجراء العديد من الدراسات التي تشمل جميع انحاء السلطة وخاصة في منطقة الباطنة وذلك لتوقوف على حالة المياه وكميتها ونوعيتها ومدى صلاحية التربة ولد تم بالفعل الانتهاء من بعض الدراسات الخاصة بتنمية المياه الجوفية.

تدريب الكوادر

كما يتم الآن استكمال الانضمام والادارات التابعة للموارد المائية والوزارة في الوقت الذي يتم فيه تنفيذ برامج مكثفة لتدريب الكوادر المتخصصة بواسطة الخبراء والمختصين بالوزارة.

وقد قطعت الوزارة شوطا كبيرا في مجال منع ومكافحة التلوث البحري سواء كان هذا التلوث من مصادر ارضية أم من مصادر بحرية وتتولى الوزارة عمليات الرقابة على جميع المصادر التي قد تسبب تلوثا بحريا وذلك بالتعاون مع شرطة عمان السلطانية وهي الجهة المسؤولة عن تنفيذ خطة الطوارئ الوطنية لمكافحة التلوث بالزيت وقد تم اعداد بعض الدراسات التي تتعلق بحماية البيئة البحرية كما تواصل الوزارة جهودها في مجال اصدار اللوائح وتنفيذ عمليات التكثيف لادري تلوث ينتج عن المصادر الارضية كما ان انضمام السلطة لمعدي من الاتفاقيات الدولية في هذا المجال قد ساهم بشكل فعال في مكافحة التلوث البحري.

التوعية البيئية

وتولي وزارة البيئة وموارد المياه اهتماما خاصا بعمليات التوعية البيئية ويتم الآن التنسيق مع وزارة التربية والتعليم والهيئات وجامعة السلطان قابوس في مجال ادخال

ومكافحة التلوث عن طريق الاتفاقيات الثنائية أو من خلال المنظمات الدولية او المتخصصة.

خطة قومية

وفي عام ١٩٨٢ صدر قانون حماية البيئة ومكافحة التلوث والذي تحدت من خلاله الاحكام الاساسية لحماية البيئة ومكافحة التلوث وتأمين سلامة البيئة المعنوية وكذلك المعقوبات والجزاءات التي توقع على المخالفين ثم صدر المرسوم السلطاني الخاص بإنشاء وزارة البيئة لتقوم بتنفيذ الخطة القومية للبيئة والنواحي والمنظمة الخطة لها بالتنسيق مع الوزارات والجهات الحكومية الاخرى وكذلك اصدار القرارات واللوائح والانظمة الخطة لقانون حماية البيئة ومكافحة التلوث وتتولى الوزارة أيضا توفير المعدات اللازمة والاشخاص المؤهلين لمواجهة حالات التلوث الطارئة والحد من التلف الناجم عنها وإزالة آثارها ومتابعة ما يصل اليه مجلس حماية البيئة ومكافحة التلوث من اتفاقيات مع الدول الاخرى أو المنظمات الإقليمية والدولية المختصة في مجال صلاحيتها والاشراف على تنفيذها.

ثم صيبر عرفت بخططاني سام يتم توارات المياه إلى وزارة البيئة تصبح وزارة البيئة وموارد المياه كما تم ضم موارد المياه إلى مجلس حماية البيئة ليصبح مجلسا لحماية البيئة وموارد المياه... كما بدأت الوزارة في اصدار التصاريح الخاصة بإقامة المشروعات المختلفة بعد الاخذ في الاعتبار تأثيراتها البيئية وضرورة استحضار كل الوسائل الممكنة لحد من نسب التلوث والمخلفات الصادرة عنها وتنضم وزارة البيئة وموارد المياه الآن خبراء متخصصين في جميع مجالات البيئة وحمايتها من التلوث كما تنظم الوزارة زيارات تفتيشية دورية للمصانع والمنشآت لمراقبة الالتزام بالاشتراط والمواصفات الخاصة بالإضافة لوجود متخصصين في مجال موارد المياه وذلك انطلاقا من عملية

مسقط - (القبس) :

تولي بتمتية عمان اهتماما كبيرا بالبيئة، وقد وضعت لذلك خيرا الكثير من القرارات والقوانين اللازمة لحد من مصادر التلوث ومكافحة اسبابه وحماية الموارد الطبيعية ومصادر المياه باعتبارها احدى الثروات القومية المهمة.

والى جانب هذه القرارات جرى القرار العديد من الدراسات لتوقوف على حالة المياه الجوفية، وانضمت السلطة الى الاتفاقيات الدولية مما ساهم بشكل فعال في مكافحة التلوث البحري.

وبين أبرز القوانين المهمة المرسوم السلطاني رقم ٧٤/٢٤ الخاص بعملية التحكم في التلوث البحري، وتبناه عدة قوانين اخرى كلكل سلامة المياه الإقليمية ووضعت الضوابط اللازمة لها.

وقد جاءت خطوة انشاء مجلس حماية البيئة وموارد المياه انجازا هائلا وكبيرا على هذا الطريق ولا شك ان رئاسة السلطان قابوس لهذا المجلس تعد دفعة كبيرة لجهود السلطة في مجال حماية البيئة ومكافحة التلوث، وقد اخذ مجلس حماية البيئة وموارد المياه صلاحيات مهمة في هذا المجال وبموجب هذه الصلاحيات فان المجلس يتولى اعداد الخطة القومية للبيئة، كما يقوم المجلس بمعاونة الجهات المختصة في تنفيذ احكام المرسوم السلطاني رقم ٧٤/٢٤ وتحقيق الخواص في منع وتقليل ومكافحة تلوث البيئة البحرية واتخاذ التدابير اللازمة لذلك في قمع اختلاف انواعها وخاصة في قمع وتطهير مكافحة التلوث في المنطقة البحرية والذي ينتج عن عمليات التصريف المصدرة أو المعارضة من السفن أو الحمار البرية سواء عن طريق الماء أو الهواء أو من الساحل مباشرة بما في ذلك المصاهب وخطوط الانابيب أو المخلفات سواء من السفن أو الطائرات أو غيرها كما يقوم بتطوير وتنسيق البرامج الوطنية والبحوث المتعلقة بكافة انواع التلوث والتعاون مع الدول ذات الصلة المشتركة في جهودها الرامية الى حماية البيئة



المصدر : القدس

التاريخ : ١٩٨٩ مارس النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المعلومات البيئية ضمن المناهج التعليمية بالإضافة إلى الخطة الداخلية لتدريب الكوادر العلمية المؤهلة علمياً في مجالات البيئة المختلفة وذلك بالتنسيق والتعاون مع المنظمات الدولية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والدول الشقيقة والصديقة. كما انتهت الوزارة من إعداد بعض الدراسات الخاصة باستخدمات

الأراضي وحماية إدارة المناطق الساحلية. والتعامل مع المخلفات الصلبة والخطرة وغير الخطرة ومواقع تصريف النفايات بالإضافة لتنظيم متكامل من المعلومات والبيانات المتعلقة بالبيئة.

وفي مجال صون الطبيعة وحماية الموارد الطبيعية تم إعداد سياسة مقترحة لمناطق صون الطبيعة كجزء متمم للسياسة الشاملة لاستخدام الأراضي والمياه والسلطة ويتم التعاون مع الاتحاد الدولي لصون الطبيعة والموارد الطبيعية في هذا الخصوص..

وسوف يتم البدء في تنفيذ الخطة الوطنية لصون الطبيعة فور الانتهاء من الدراسات الخاصة التي يقوم بها المجلس والوزارة وبعد صدور القرارات

المختلة لها علماً بأن وزارة البيئة وموارد المياه تأخذ في الاعتبار عند دراسة مختلف المشروعات، الحدود التي اقترحها الاتحاد الدولي لصون الطبيعة وذلك للحد من أية أضرار قد تحدث مستقبلاً في بعض المناطق المحمية.



المصدر : القيس

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ص ١٩٨٩

وزراء البيئة الافارقة اختتموا اجتماعاتهم بالقاهرة

دعا المؤتمر الرابع للمكتب التنفيذي لوزراء البيئة الافارقة بالقاهرة الحكومات الافريقية بان تتركس مؤسساتها لخدمة شبكات التعاون الفنية الاقليمية للتنمية والبيئة .
واوصى المؤتمر في ختام اعماله امس بالقاهرة الحكومات الافريقية بادخال مشروع الانشاء والتنمية البيئية المتكاملة لعدد من القرى في خططها القومية حتى يمكن بذلك تنمية وإنشاء ١٥٠ قرية يخص كل دولة ٣ قرى .

وقرر المؤتمر مناقشة الموضوع الخاص بتجهيد موانع الوحدات الاقليمية للتنسيق بين لجان المياه ومزيرة الزراعية والبحار والمحيطات والاراضي الصحراوية والارصاد في الاجتماع الخامس للمكتب المتشولع عقده في التاسع من مايو المقبل بنينويي قبل انمقاد المؤتمر الوزاري المقبل .

كما اوصى ببحث امكانية انشاء لجنة الجزر الافريقية خلال الاجتماع المقبل لدراسة النظم البيئية للجزر ويشرف عليها احمد شواب رئيس الحان .



المصدر : المشرق الاوسط

التاريخ : ٩ مارس ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اختتام اعمال مؤتمر حماية طبقة الأوزون

لندن - كونا : اصدر المؤتمر الدولي حول حماية طبقة الأوزون في ختام أعماله في الليلة قبل الماضية بياناً شدد فيه على الاهتمام المتزايد الذي تبديه الحكومات في سائر بقاع العالم بضرورة اتخاذ اجراءات فعالة لحماية هذه الطبقة الحيوية.

ويذكر البيان الحكومات الى حد المراكز الصناعية فيها على تكثيف الجهود لوضع الحلول المناسبة للقضاء على هذه المشكلة وترويجها عالمياً

ويشارك في المؤتمر الذي عقد برعاية رئيسة الحكومة البريطانية ممثلون من ١٢٢ دولة. وذكر ان الحكومة البريطانية قررت في خطوة لدعم الجهود في حماية طبقة الأوزون مضاعفة مساهمتها المالية السنوية التي تقدمها لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وتبلغ المساهمة البريطانية ١,٥ مليون جنيه استرليني.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ بعد المؤتمر الدولي لحماية البيئة حملة لانقاذ الارض من الاشعة القاتلة الدول النامية تطلب مساعدتها للمشاركة في الحملة

لندن - ر - اعطى المؤتمر الدولي لحماية البيئة وشبكة الأوزون الذي اختتم امس في لندن امس الاول دفعة قوية للحملة الرامية الى انقاذ طبقة " الأوزون " الحامية للحياة على الارض من الاشعة الضارة القاتلة غير ان الحكومات التي تقود الحملة طالبت بضرورة الخاضع الدول المتقدمة بالانضمام الى تلك الجهود قبل فوات الاوان .
وقد وافقت ٢٠ دولة اعطى على التوقيع على بروتوكول مونتريال الذي وقعت عليه ٣١ دولة من قبل ويقضى بتخفيض إنتاج المواد الكيميائية الضارة للأوزون الى النصف بحلول عام ١٩٩٨ .

كما أعلنت ١٢ دولة اخرى انها تدرس بجدية التوقيع على البروتوكول غير انه لا تزال هناك اكثر من نصف الدول التي حضرت المؤتمر تقريبا وعددها ١٢٣ دولة لم تلتزم بما ورد في البروتوكول .

وطالبت الصين والهند الهياكل الدولية بمساعدات الدول النامية بالاسواق والتكنولوجيا لاجلها على خفض استخدام تلك الكيميائية لانها لا تستطيع ايقاف انتاجها حيث تستخدم في صناعة التلحاح واجهزة الكمبيوتر واجهزة التنظيف المنزلية



المصدر : أخبار اليوم

١١ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أرجوكم باسم جميع

سكان الكرة الأرضية !!

لم تحضر فترة طويلة على إسامة عابرجريت لتلتزم بالبيعة
وزراء بريطانيا لخبراء البيئة بوصفهم بأنهم ، وهو الداخله ..
حتى عانت وغارت موقفيها تماما وانضمت إلى صفوف هؤلاء
الذين قالت عنهم أنهم مخربون . فهي خطب لها في الشريك
المضي لاهلكت لتلتزم العدو والصديق على الهواء بلوجيه
نداء حماسي للحفلات على البيئة نداه من جميع سكان الأرض
ومنذ ذلك الحين وأصابت كلامها عن القضايا البيئية . وفي
زيارة قامت بها مؤخرا للجمعية الملكية لحماية الطيور لاهلكت
تلتزم عن ضرورة الحفلات . وبصفة علنية . على التزام
الأخضر وكلفت ترندى لاهلكت أخضر اللون في هذه الزيارة ..
وفي الاسبوع الماضي قامت لاهلكتا ضم معالي ١١٠ دول هان
لتهديد طبقة الأوزون .

ويبدو أن السبب في هذا الموقف العديد لتلتزم التي درست
الكيمياء في جامعة أوكسفورد هو التقرير الذي أعده سير
جرميسين تيكل السطح البريطاني في الأمم المتحدة عن المناخ في
العالم . ويرى التقد أن سر التحول هو استغلال قضية
البيئة سياسيا وهي القضية التي أصبحت مثل اهتمام حزب
العمل الأخضر برعاية نيل كينوك منذ أربع سنوات لتصبح
للعامرين بالحياة .



الأهرام

المصدر :

١١ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في قمة حماية الاجواء الارضية :

مبارك ورؤساء ٢٥ دولة يوقعون اليوم « إعلان لاهاي »

دعم التعاون الدولي لمواجهة حدوث ثقب بطبقة الأوزون
الرئيس يلتقى مع ميتران وحسين ورؤساء السنغال وزيمبابوى وكينيا
لاهاي - من حسن عاشور :

يوقع الرئيس حسنى مبارك اليوم مع رؤساء وملوك ورؤساء حكومات ٢٥ دولة ، البيان الختامي المؤتمري قمة حماية
الاجواء الأرضية ، إعلان لاهاي ، والذي يستهدف تحقيق التعاون الدول لمواجهة الاخطار الناجمة عن حدوث ثقب في
طبقة الأوزون التي تطلق المصلحة الجوية

مبارك في ذات اليوم مباحثات مع رئيس
وزراء هولندا « رينولدز » وفيزير
بارجيتا « فان دن بركه » .
وعلم مندوب « الأهرام » في لاهاي ان
الاجتماع الوزاري الذي قد اسس في
لاهاي قد اعد مشروع « إعلان لاهاي »
بهدف الحصول على التزام سياسي بما
يأتي فيه ولكنه ليس ملزماً من الناحية
القانونية وتحطيق التعويضات المالية
كعنداء هام وإنشاء الأجهزة الخاصة
للتفكير .

ويتم مشروع « إعلان لاهاي » في
ان حق الحياة هو الحق الذي تتبع منه
جميع الحقوق الأخرى وأن ظروف
الحياة اليوم على كوكبنا الأرضي تعرض
للتهدد نتيجة للاخطار الشديدة التي
تعرض لها الغلاف الجوي للأرض وأن
الدراسات العلمية الجادة قد بينت ان
هناك مخاطر ذات ابعاد كبيرة وعلى
المجتمع الدولي ان يبتذل كل ما في وسعه
للمحافظة على سلامة خصائص الغلاف
الجوي الأرضي .

وفي تصريحات خاصة « لمندوب
الأهرام » أوضح الدكتور عاطف عبيد
وزير شئون مجلس الوزراء والبيئة
للتنمية الادارية حطب منصور امس
المؤتمر الوزاري لقمة لاهاي - ان العلماء
سجلوا منذ عامين ارتفاعاً غير عادي في
درجة حرارة الجو وتوصلوا الى ان
السبب هو حدوث ثقب في طبقة الأوزون
التي تطلق الجو الحامي بالكرة الأرضية
مما يؤدي الى تصبب كميات من الاشعة
الشمسية تزيد على قدر معين ولو اتسع
هذا الثقب دون علاج الاساليب الحديثة
الجديد وتحت امضيات واتخاذ
الخطوة في المناطق الخطرة ببحار
ومحيطات مثل البحر الأبيض المتوسط .
وأكد الدكتور عاطف عبيد ان موقف
مصر هو المحافظة على إعلان لاهاي بشرط
ان يكون ما يتم الاتفاق عليه قابلاً للتطبيق
وتوافق به وسائل التفكير .

بعد الظهور - اجتماع رؤساء الوفود
بالقاعة الهولندية بضمير السلام حيث
تجرى بعده مراسم توقيع إعلان لاهاي
وبعدما يوقع الرئيس المؤتمري الصحفي
لرؤساء الدول والملوك ورؤساء الحكومات
والذي يوقعه بعضى الكرنجيين
الهولندي .

ومن المقرر ان تقوم الملكة بياريتريس
ملكة هولندا بحضورها الخاص « مادية
فداء » هذا الاحد تكريماً للرئيس مبارك
والسيدة قرينته بحضورهما الدكتور
صمت عبد المجيد نائب رئيس الوزراء
وفيزير الخارجية كما يجرى الرئيس

ومن المنتظر ان تتم لقاءات قمة ثنائية
على هامش المؤتمر بين الرئيس مبارك
وكل من الرئيس الفرنسي فرانسوا
ميتران والملك صهيح حلال الاردين
والرئيس السنغال صيدو فيسوف
والرئيس روبرت موهامي رئيس
زيمبابوى والرئيس الكيني أراب موى ،
ورئيس وزراء تونس وكندا .
وسوف يصل الرئيس مبارك الى
لاهاي - مقر الحكومة الهولندية - قبل
ظهور اليوم ويحضر مائدة العشاء التي
تقيمها الملكة بياريتريس ملكة هولندا
للرؤساء والملوك ورؤساء الحكومات
الذين وصلوا الى لاهاي للجلسة الختامية
للمؤتمر والتوقيع على بيئته الختامي ، ثم
يحضر الرئيس مبارك في الثالثة والربع
(البقية ص ١٨ عمود ٣)



المصدر: الرأى

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٩

١٩٨٩

البيئة النظيفة.. والسلام العادل

يلتقي جلالة الحسين اليوم، في لاهاي، عددا من زعماء وقادة الدول، الذين يشتركون مع جلالتهم، في المؤتمر الدولي للبيئة.. وتمثل مشاركة الحسين في المؤتمر، مساهمة إيجابية، في إصدار الإعلان العالمي المنتظر لحماية البيئة.. وهي تتسجم تماما مع الدور الذي يعجز الأردن بإدائه، دعما لكل ما فيه نفع الإنسانية..

ومن ناحية ثانية، تمثل اللقاءات والمحادثات، التي سيجريها جلالتهم، مع هؤلاء الزعماء والقادة، استمرارا لجهود التي يقوم بها الأردن، لتشجيع الاسرة الدولية، على التعجيل بعقد المؤتمر، باعتباره السبيل الوحيد، لتحريك مسيرة السلام في المنطقة، وهي المسيرة، التي لا يجوز أن تتأخر، لأن لعامل الزمن، أهمية قصوى، في استكمال فرصة السلام، وأنجاحها..

وغني عن التذكير، أن الأردن طالما نهى الى أهمية الاستفادة من هذه الفرصة، والحيولة دون اهدارها.. نظرا للعلاقة الوثيقة بينها، وبين عملية الانفراج الدولي، التي تأخذ مداها الآن.. ونظرا لأن منطلقنا، جذيرة بأن يشملها ذلك الانفراج، إذا أريد له، أن يحقق الأمل المرجوة منه.. والذي لا شك فيه، أن المكانة المرموقة للحسين، والمصداقية التي يحظى بها الأردن، أمام العالم، يمثلان عاملين جوهريين، يوفران النجاح، للمحادثات التي سيجريها جلالتهم في لاهاي.. كذلك يبقى الأمل قويا، في أن تكون المعطيات التي فرضتها القضية الفلسطينية، والإدواء العربي، حافزا يشجع الزعماء والقادة، على بذل المزيد من الجهد، للتعجيل بعقد المؤتمر الدولي..

إن حماية البيئة، من عوامل القلوث، والمؤثرات السلبية على طبقة الأوزون، وحماية السلام العالمي، من المخاطر التي تهدده، وبضمنها الاحتلال الاسرائيلي للأرض الفلسطينية، تمثلان معا، ضرورتين لا تقل أحدهما أهمية، عن الأخرى.. وأكثر من ذلك، يمكن القول، أن

البقية من ٢٠



المصدر: (الرائد)

التاريخ: ١١ مارس ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



رأيينا

حماية السلام العالمي، من شأنها أن توفر الفرص الحقيقية، لحماية البيئة وتسهم في الوصول إلى الغاية المنشودة منها.

ومن هنا، تقوى القناعة، بأن الأعمال التي تتعلق بإعلان العالمي لحماية البيئة، والمبادرات التي تتعلق بعملية السلام في المنطقة سوف تشكل جنباً إلى جنب، جهوداً متكاملة، لما فيه نفع الإنسانية، فوق كونها، لأسف، أن البيئة النظيف، والسلام العادل، هما من المتطلبات التي لا غنى عنها، للبشرية جمعاء، في الحاضر والمستقبل..



ليتنازل الغرب عن ديونه للعالم الثالث لقاء مشاركتنا في حماية طبقة الأوزون

٢٤ بدعوة من السيدة مرجيت سانتير، رئيسة الحكومة البريطانية، وبرعاتها انعقد في لندن بين الشمامس والسابع من مارس (آذار) الحالي المؤتمر الدولي لحماية طبقة الأوزون بحضور ممثل ١٢٤ دولة.

الغاية من المؤتمر التباحث في شأن أفضل الطرائق للحد من إنتاج المواد المسببة لاضمحلال طبقة الأوزون.

الأوزون طبقة في الغلاف الجوي للكرة الأرضية، تبدأ على علو ١٥ كلم من سطحها وتمتد بمعدل ٢٤ كلم لتحمي منها التأثيرات الضارة للأشعة فوق البنفسجية المنبعثة من الشمس. ويبدو أن البيلغة في استعمال المواد الكيميائية الضارة تسببت في تآكل طبقة الأوزون وأحدثت فجوة فيها فوق القطب الجنوبي وأخرى، غير معروفة الحجم، فوق القطب الشمالي. وقد نجم عن هاتين الفجوتين ارتفاع في حرارة المناخ الكوني. وفي حال اتساع الفجوتين، وازدياد حرارة المناخ تبعاً لذلك فإن الحكم سوف يصوت تدريجياً بسبب انتشار أمراض السرطان البلدي، والعمى، وضعف المناعة، والتورث الذي يلحق بالحيوانات والأنهار، وازدياد كوارث الجفاف والفيضانات والأعاصير، ومخاطر الفرق التي تتهدد الحق السطحية نتيجة ارتفاع الحرارة وبالتالي ذوبان الجليد وتضخم حجم المياه في البحيرات والجداول والمحيطات.

مسؤولية الغرب الصناعي حين هو المسؤول عن هذه الكوارث العظيمة التي تهدد الكون برمته، إن الغرب الصناعي لا ينكر

مسؤوليته في هذا المجال وإن كان يعاقل التخفيف منها. فالسواد الكيميائية الضارة التي تسببت في تآكل طبقة الأوزون هي السواد التي تستعملها الشركات الأمريكية والأوروبية، في الدرجة الأولى، في صناعة الثلجات (البرادرات)، وأجهزة تكييف الهواء، والمواد البلاستيكية الخاصة بالتعليق والاثاث، والمذيبات، ومواد مكافحة الحرائق، والتجهيزات الإلكترونية.

وأيضاً أدل على مسؤولية الغرب في هذا المجال، من الاعتماد البالغ الذي تبديه دول أوروبا والولايات المتحدة الأمريكية بهذه المشكلة والمخاطر الناجمة عن استغلالها والطرائق الواجب اتباعها للحد من اضمحلال طبقة الأوزون.

في هذا الإطار قرر مجلس المجموعة الأوروبية (المسوق المشتركة) في مطلع مارس (آذار) خفض إنتاج المواد الكيميائية التي تضر الأوزون بنسبة ٨٥ في المائة تمهيداً للعرض حظر نهائي على إنتاجها في العام ٢٠٠٠. وقد سارع الرئيس الأمريكي جورج بوش إلى تقييد هذا التدبير وتأييده فور صدوره.

غير أن الغرب يحاول التملص من تحمل المسؤولية الناجمة عن حجم صناعاته ويزعم التدمير بالنسبة

للبيئة، فالسيدة تاتشر لم تتوان عن مخاطبة المؤتمر الدولي لحماية طبقة الأوزون بقولها: إن القضية ليست في أن يدفع بعض الدول دولا أخرى للعمل، بل القضية هي أن يتبادر كل دولة إلى العمل من أجل انقاذ كل الشعوب.

جميع الدول مطالبة، بطبيعة الحال وبدرجات متفاوتة، بالتعاون والعمل من أجل انقاذ الكون من الكوارث التي تتدرج به، ولكن ماذا عن مسؤولية الجهة أو الجهات التي تسببت في المشكلة؟ ماذا عن دورها الأساسي في معالجة آثار المشكلة؟ ماذا عن واجبها في تسيير الدول والصناعات التي حشرت بسبب عملها أو بالأحرى بسبب سوء صناعتها؟

إذا كان العالم قد تغلض، كمكراً، من محاسبة الدول الصناعية الكبرى على النتائج الكارثية لتلويث الفضاء وبطأن الأرض بالفالغز الناجم عن التلوث النووية، وتسيير الأنهر والبحر والمحيطات بتفليات الصناعة مثل مختلف أنواعها، وقطع ملايين الهكتارات من الغابات الاستوائية في أفريقيا وأمريكا الجنوبية، فهل تراه يستكت اليوم حول قيام هذه الدول

٢٣١



المصدر : المشرق الدونسل

المارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطالعة الجنس البشري يرتفع يتحمل
استراتيجية حدية طلبة الأونف من التنازل
والكن من الانضمام، وربما استناد
من جانبها للبحر التعويض الطل من

جربتها المتأدية؟
إن دول القرب الصناعي تتبرع هذه
الأيام بالتبني إلى مناهل اهتمام
طلبة الأونف، وقد يبعث العون القوي
والمدري، ولكن على الدول المتقدمة -
ويكفي من العلم الثالث - أن تجهلها.
فماذا هي الحقائق فإن جوعاً ليس
مجرد مشكلات تنالها هنا وهناك، وإنما
نوع من الطعام الثالث إلى انجاز مهين
وتجسيت:

- لنفس جرائم الدول الصناعية ضد
البينة والإنسان
جربتها هذه ورفض تعويض مدري
ومادي عليها.

في المجال الأول، يقتضي عقد مؤتمر
دولي للدول المتقدمة غايته إبراز حجم
الأضرار اللاحقة بها من جراء التوزيع
المتناهي للبيئة، وذلك بطرق واضحة
وتبرير شعير الاستفسارات والمطالبات
والاقتصاديات والدراسات المتكاملة
بالقضية. إن جمع الوثائق والمناقش

هذا المجال وكشفها بشكل الاساس
الذي يروجها سبوتيرج تحديد التعويض
المعروف والمادي المقروض تقديمه لاحقاً
الدول المتقدمة، وأهل رافة وأحدة، من
هذا الإطار يمكن أن تعلينا فكرة من
جمع المورد الهائل اللاحق بالمدى
الثام:

لقد جاء في المجلة الموقرة الحق بعدد
مصححة، منها أي شامير، التي انشبت
الطرح ١٩٨٩/٢٣٦٦ تحت عنوان
استراتيجية التبرع التي اكدت غايته
استراتيجية، وأن يلتزم طبق ما مساهمة
٥٥ قدماً مبرها، أي ما يقابل مساهمة
سلح في مختلف الأقسام، أي على
استراتيجية (البرازيل) لتوزيع التكاليف
وأحد:

في المجال الثاني، يقتضي أن يحدد
المؤتمر الدولي حايته التعويض المعنوي
وأحدة التعويض المادي المقروض
الدول الصناعية الكبرى، فبذلك إلى
الدول المتقدمة المتقدمة.
وكانت مصر قد دعت في مؤتمر لندن
التيه إلى إنشاء صندوق عالم للبيئة
والثانية، وتأسيس وكالة خاصة
للتنسيق بين الكوارث البيئية والمخاطر
بالتزامن ضد الكوارث البيئية والمخاطر



الطبيعة، وكان عالم مصري مرموق هو
التفكير، مستطلي كمال طلبة، السيد
التيه الذي ارتفع الأمم المتحدة للبيئة.
قد لعب الدور الرئيسي منذ سنوات في
تشجيع الجهود الدولية للترويج على
التفكير، فبذلك (١٩٨٥) وبمشاركة
الذين نفا على الحد من
التيه في السياسة الاقتصادية طلبة
الأونف، بنسبة ٥٠ في المئة.

الذين، والهند قد تطلعت خلية توسع في
المؤتمر ومما شهدتها دول العالم بأنها
أن تروها أي اتفاق الحد من إنتاج المواد
الكيميائية الصناعية طلبة الأونف، لها أن
تقدم حلولاً استراتيجية، وتقدم الأونف من
الذين المال للدول الصناعية وبذلكها في
مسيرة فعالة في مختلفها من
التكنولوجيا، علماً وتجهيزات.

وحية ومفهمة: إن نسبة إنتاج الدول
التيه في مسودع الإنتاج الصناعي
المراد النسبة الاقتصادية طلبة الأونف
لا تتجاوز الخمسة في المئة، فلا يوجد
مطالبتها بالتفكير من إنتاج هذه الدول
واستخدامها في المنشآت والتجهيزات
الضرورية، خصوصاً أن الصين،
التيه، والصين، بنسبة ٥٠ في المئة،
إلى إنتاج ٢٥٠ مليون شلابة اسد

حاجات سكانها من الآن لتيه نهائية
الذين الحالي.
إن كل هذه الاتفاقيات والمواقف في
حاليا ومفهمة، ولكنها لا تدار التعويض
العمل الذي يقتضي أن يساهي جميع
الأضرار البيئية التي الحقها الدول
الصناعية الكبرى بالبيئة وبالسبل
التيه تحدياً.

يجب فرض الدراسة التي تشاير
ليس فقط الصين، لكامل الدول الحقة
الدول الصناعية الكبرى بالبيئة وبالسبل
التيه، بل التي تعويض أيضاً الدول
الصناعية التي اقتصاديها المنظم
لأوروبا الغربية، وبذلكها طلبة علون،
من الاحتلال والاستعمار.

أجل، أنها فرضت تاريخية على الدول
التيه أن تكتفي بمجموعة أهل مشكلة
مجموعة العالم الثالث، وأهل التجاري
والعامل لهذه المشكلة إنما هو في تنازل
الدول الصناعية الكبرى عن دورها
وكنسها، وبذلكها طلبة الأونف، لها أن
تقدم حلولاً استراتيجية، وتقدم الأونف من
التيه، أي الدول المتقدمة وبذلكها في
التيه، وأهل التجارة وبذلكها في
مطالبتها مشاركة هذه الدول في مسؤولية
حماية طلبة الأونف، أي في إزالة آثار
الجريمة التجارية التي ارتكبتها الدول
الصناعية بحق العالم وبحق نفسها.

ليس التنازل عن الدونف، فبذلكها في
فرض ذلك، بتقديم الصين الحالي
للطاقة الذي يبعث للتيه الصناعي
إلى اقتناع من الأضرار التي سببها هو
بذلكها في تضرر الدول المتقدمة، إلا
فقرها وبذلكها وبذلكها طلبة له.



المصدر: (الرأى)

11 مارس 1989

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحسين يصل إلى هولندا للمشاركة في المؤتمر الدولي للبيئة

وقد انضم آل الوفد المرافق لجلالته السيدان مروان القاسم نائب رئيس الوزراء وزير الخارجية والسفير الأردني في هولندا. وقد بدأت الاستعدادات

الثانية من ٢٠

الملكة بياتركس ملكة هولندا وعدد من كبار المسؤولين الهولنديين المدنيين والعسكريين. ويرافق جلالته السيد زويد الرفاعي رئيس الوزراء والمشير الركن الشريف زيد بن شاكور رئيس الديوان الملكي الهاشمي.

لاهيا - بقرا - وصل جلالة الملك الحسين الى لاهيا مساء امس للمشاركة في اعمال المؤتمر الدولي للبيئة الذي سيستمر عن اعلان عالمي لحماية البيئة. وجرى لجلالته استقبال رسمي حيث كان في مقدمة مستقبليه جلالة

الحسين يصل

والتحضيرات في لاهيا لعقد هذا المؤتمر الدولي للبيئة في مقر محكمة العدل الدولية بمشاركة (٢٤) دولة من القارات الخمس اختيرت بعناية من قبل الدول الثلاث التي نظمت هذا اللقاء وهي فرنسا وهولندا والنرويج.

وسيكسر هذا المؤتمر للبيئة في حماية الكرة الأرضية مما تتعرض له من كوارث محتملة نتيجة عدم التوازن في النظم البيئية والاضطراب الجسيمة التي تهدد كوكبنا مثل الارتفاع المتزايد في درجة حرارة الجو والدمار التدريجي لطبقة الأوزون وما يتبع ذلك من أثار خطيرة على الحياة.

وسيمت في هذا المؤتمر التوقيع في استقبال رسمي على وثيقة اعلان انشاء هيئة دولية تحت اشراف الأمم المتحدة تعنى بحماية البيئة الدولية تتمتع بصلاحيات فرض عقوبات تذهب الى حد فرض حظر أو مقاطعة للمنتجات غير المطابقة للمعايير التي

تحددتها للحفاظ على البيئة. وسيدرج اعلان لاهيا على جدول اعمال الدورة المقبلة للجمعية العامة للأمم المتحدة.

وسيلتقى جلالة الملك الحسين خلال زيارته بعدد من زعماء وقادة الدول المشاركين في المؤتمر. وكان في وداع جلالته في المطار سمو الامير الحسن ولي العهد وسمو الامير فيصل بن الحسين وكبار رجال الدولة من مدنيين وعسكريين وسفيرا بريطانيا وفرنسا والقائم بالاعمال الهولندي المعتمدون لدى الاردن.



المصدر: الرابع

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ مارس ١٩٨٩



مقدمة

الحفاظ على البيئة واجب وطني ومسؤولية رسمية؟!

ندوة تلوث البيئة، بالمواد الملوثة الكيميائية التي عقدتها الجامعة الأردنية، واختتمت أعمالها قبل أيام، أصدرت مجموعة من التوصيات، المتعلقة بمختلف الظروف والمواد التي من شأنها أن تضر بسلامة البيئة في بلدنا، هذه التوصيات، التي جاءت في إطارها العام، لتشمل الكثير من المسببات، المؤدية إلى التلوث الذي يدأنا نلمس آثاره المدمرة، على الكثير من مظاهر الحياة، وإذا ما استمر الحال على ما هو عليه، فإن مستقبل هذه المظاهر، سيقع حتماً في دائرة الخطر المؤدي، إلى زوال هذه المظاهر الحيوية لحياتنا، وحياة الأجيال المستقبلية؟!

ولسنا هنا بصدد الإشادة بهذه التوصيات، أو إعادة ذكرها وتعدادها، وبيان المزايا التي اشتملت عليها، ولكننا نريد أن نشير، إلى الأهمية القصوى، لتباعد تنفيذها، ذلك أنها - أي التوصيات - لم تأت من فراغ، وإنما جاءت من الاحساس بخطورة الوضع، وما يمكن أن يترتب على استمراره، من آثار خطيرة، مما يوجب العمل الجاد والمسؤول، الذي تشارك فيه جميع قطاعات المجتمع، حتى نبداً عملاً مخططاً واستراتيجياً للحفاظ على البيئة، والوقوف بجد، في وجه كل العوامل التي تعمل على قتلها، أو حتى المساس بها؟!



المصدر : الرابع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ مارس ١٩٨٩

والمعروف .. أن هناك تشريعات، كان الهدف من وضعها، حماية البيئة من كل اعتداء، إلا أن هذه الاعتداءات ما زالت قائمة، مما يعني، أن هذه التشريعات جاءت دون طموح تحقيق الهدف، أو أن تطبيق هذه التشريعات، لم يكن بالكفاءة المطلوبة، حتى تكون التشريعات قادرة على تحقيق الآمال التي جاءت من أجلها، وتهدف إلى تحقيقها، مما يعني ضرورة إعادة النظر إما في هذه التشريعات، وأما في طريقة تطبيقها، حفاظاً على قدسية التشريع، وارث البيئة الذي يجب أن

نورته إلى الأجيال القادمة .. وفيه الحياة! أن دراسة واعية ومتأنية، لما اشتملت عليه التوصيات، يمكن أن تحدد بوضوح لا يخالطه شك، أن دوراً أساسياً وحيوياً يقع على كاهل المواطن، ويخاطب صدق المواطنة فيه، لكي يقوم بواجب المواطنة، ليس فقط بالحفاظ على سلامة البيئة، ولكن أيضاً، للوقوف في وجه كل من تسول له نفسه، الاعتداء على حرمتها، وهذا كله، لا يعني الجهات المسؤولة من المسؤوليات الملقاة على عاتقها، فهذه الجهات لو نظرت بأمعان في توصيات الندوة لوجدت أن هذه التوصيات، صيغة مهذبة جداً لادانتها وتسجيل تقصيرها في الدفاع عن البيئة! ؟

”نزيه“



المصدر : الأمم رام

التاريخ : ١٤ مارس ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة الهولندي « للاهرام » : الاعلان هدفه ايجاد هيئة لحماية البيئة مساعدة البلدان التي لا تلتزم باعلان لاهاي

لاهاي - من مندوب الاهرام :

صرح السيد نيبليس وزير البيئة الهولندي بان الهدف من اعلان مؤتمر حماية الاجواء الارضية هو ان تكون هناك هيئة تابعة للأمم المتحدة تصدر من خلالها القرارات المتعلقة بالبيئة باغلبية الاصوات لان مبدأ الإجماع المعمول به حاليا يلف عتبة في سبيل التوصل الى اتفاقيات ملزمة

وقال وزير البيئة الهولندي ان الدول الاربعة والعشرين سوف تجتمع للتشاور عدة مرات خلال الاشهر المقبلة ، وذلك لتعديد اسس انشاء تلك الهيئة وتشويلها بصلاحيات واسعة

وقال الوزير انه ربما امكن الاستعاضة عن انشاء جهاز جديد بشغول فريق الدراسات البيئية التابع للأمم المتحدة هذه السلطة

واكد الوزير ماويه في مشروع البيان من ان محكمة العدل الدولية في لاهاي ستنتج السلطات اللازمة لمساعدة البلدان التي تنضم الى الهيئة الجديدة ان لم تقدم بالقواعد التي يرسنها اعلان لاهاي .

وصرح فان من فان بروك وزير خارجية هولندا امس بان الاعلان الذي وقع بعد ظهر امس - تم وضعه بالتزامن مع بيريدي كريكار السكرتير العام للأمم المتحدة .

وقد ايدت اجهزة الاعلام الهولندية اهتماما واسعا بمؤتمر للقاء لصناعة الاجواء الارضية المنعقد في لاهاي ونوهت بحضور الرئيس حسني مبارك المؤتمر ضمن ٢٤ رئيسا دولة ومثلا وحكومة مشتركة في المؤتمر .

وقالت صحيفة « ديلي تلغراف » في عددها الصادر امس - ان الدول المشاركة في المؤتمر ستقدم اليوم بتوليهمها على اعلان المؤتمر دعمها المبني لانشاء وكالة جديدة تابعة للأمم المتحدة لشئون البيئة تكون لها صلاحيات واسعة النطاق

وقالت الصحيفة ان الاعلان ينص على ان تقوم البلدان المعنية من خلال هذه الوكالة بتوفير الدعم المالي والفني للبلدان النامية حتى تتمكن من مكافحة العوامل التي تؤدي الى ارتفاع درجة حرارة الاجواء الارضية .



المصدر : الجمهورية

١٢ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمهورية تقول :

مسئوليات مصر الدولية

وإع الرئيس حسني مبارك أمس في لاهاي الإعلان الدولي لحماية الأجواء الأرضية كما وقع للأمم المتحدة ٢٢ دولة شاركت في هذا المؤتمر الأول من نوعه الذي يدعو لاتخاذ هيئة - في إطار الأمم المتحدة - تتولى مسئولية المحافظة على الأجواء الأرضية والفصل على منع حدوث أي ارتفاع جديد في درجة حرارتها .. حتى يتركب لضمان الضرر بالبيئة على المستوى العالمي .. وهي قضية تهم كل إنسان يعيش على الكرة الأرضية .

ويؤكد الإعلان الذي وقعت عليه مصر - وبحثته بأعلى مستوى - إصابتها بالمسؤولية كمضو نشط في الأسرة الدولية تسعى إلى تطبيق خير البشرية .. وبالتضافرة إلى اختيار عالم مصري كمندوب تاليفي مسئول عن البرنامج العالمي لحماية البيئة .. فقد دعا الإعلان جميع دول العالم للمشاركة في وضع الاتفاقيات والقوانين اللازمة لتحديد الأنماط اللازمة لاتخاذ الهيئة المقترحة وتلخيص الخطوات الخاصة بتطبيق الحماية للأجواء الأرضية والمحافظة دون تأثير المناخ .. وحث جميع الدول للتوقيع على الاتفاقيات المتعلقة بحماية البيئة وقطعة وتنسيق عليها .

ولاحظ المراقبون حرص مصر - التي تعتبر من أوائل الدول التي تطلعت إلى خطر تآثر البيئة ومخاطر تآكل طبقة الأوزون - حرصها على تتحرك المنظم من خلال مظهر الأمم المتحدة - المنظمة التي تنفق فيها الأسرة الدولية .. لأن في تلك تأكيداً لمبادئها سلبية وألقت عليها شعوب العالم .. وتطوير لخطواتها بما يلام طبيعة العصر .. واستفادة من القدرات التي تمتلكها كأداة للفول الأعضاء في الأمم المتحدة .. خاصة وأن الجزء الأكبر من الدول الموقعة للأجواء الأرضية يصدر عن الدول الصناعية التي تملك في نفس الوقت الموارد التي يمتلكها من معالجة هذه المشكلة العالمية بنجاح .



المصدر: الوقوف

التاريخ: ١٤ مارس ١٩٨٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نيوروك Newsweek

رجال السياسة يبحثون قضية علمية!

المعلمون بالسياسة لا يبحثون غالبا عنكاشفة وما يكشفه ويخفيه العلماء بلع ان الوضع قد اختلف في قضية تاكل طبقة الاوزون ، وهي القضية التي هدد من اجلها مؤتمر دول مؤخر في لندن . حضره زعماء حوالي ١١٨ دولة . فقد اتفق وزراء البيئة في دول المجموعة الاقتصادية الاوروبية على ضرورة اجراء تخصيص علمي ، وفيه في مادة ، التكنولوجيا والموارد ، وهي المادة الكيميائية التي تستخدم في العديد من الصناعات وتعد مسئولة بصورة كبيرة عن تاكل طبقة الاوزون والاصاح لبيوتها فوق المنطقة القطبية الجنوبية . ويغطي الاتفاق الذي توصل اليه وزراء البيئة بالمجموعة الاقتصادية الاوروبية بتخصيص هذه المادة بنسبة ٨٥٪ حاليا لم حظر انتاجها نهائيا مع نهاية القرن الحالي .

وتستخدم مادة (التكولوجيا) ، التي تنتج بكثرة في أوروبا الغربية والولايات المتحدة . تستخدم في صناعة امهزة التكييف والتبريد بالإضافة الى دخولها في صناعة شرائح الكمبيوتر ، وفي الوقت الذي تسعى فيه الدول الصناعية الى خفض انتاج هذه المادة بشكل جذري تخشى الدول النامية من ان يوازي ذلك على برامجها الصناعية والتجارية . حيث تستخدم هذه المادة في صناعات مختلفة ، تعتمد عليها الدول النامية .

وهد خطا المتكلمون لهذه المادة ، خطوة واسعة خلال المؤتمر الذي عقد مؤخر في لندن ، حول تاكل طبقة الاوزون ، حيث اعلن ممثلون لعدة شركات تنتج (التكولوجيا) ، انهم يصدد انتاج مواد بديلة لاستخدامها في الصناعة . وان خطوة اكبر لتجميعا اعان الرئيس الامريكى « جورج بوش » ان والتمسكن ستندم الى اتفاق مونتريال الذي وقع عام ١٩٨٧ حيث التزمت من خلاله ٣١ دولة بتخصيص انتاج مادة (التكولوجيا) الى ١١ من النصف بحلول عام ٢٠٠٠ .



المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ مارس ١٩٨٩

المؤتمر الدولي للبيئة يبدأ أعماله امس بحث مشكلة تلوث البيئة والغلاف الجوي

لاهاي - ١١ - ١١ : افتتح روبرت لوبيز رئيس وزراء هولندا مساء امس المؤتمر الدولي بجمعية البيئة بأمم المتحدة في لاهاي.
التي كل من رئيس وزراء هولندا والسيدة برونتفانك رئيسة وزراء النرويج
والملك حسين ملك الأردن والرئيس روبرت موجيني رئيس رومانيا كلهم في
الجلسة الافتتاحية.

وأشار الملك الأردني أن كلت إلى
مسؤولية الحكومة المشتركة في المؤتمر
وكذلك حكومات العالم بمعالجة مشكلة
تلوث البيئة والغلاف الجوي.
وقال الملك حسين أن الدول الفقيرة
ليس لديها مطلقا لحل المشكلة ولكنها
ساحية إلى معالجة الدول الصناعية
وهويرة أن تقوم هذه الدول بتقديم
المساعدة بتكيفية التلوث من الاضرار التي
تتسبب بالغلاف الجوي.

وقد ألقى رئيساء وفد كل من ألمانيا
الاشتراكية وإسبانيا واليابان والجزر
وإستونيا كلمتهم أمام المؤتمر.

وكان رئيس وزراء هولندا قد أعرب في
كلمته التي ألقاها في افتتاح المؤتمر عن
الاهتمام المشترك لكافة المشاركين
بالمسؤولية التي تقع على عاتقهم جميعا
بمخاطر تلوث الغلاف الجوي والتلوث
الاجوي-المائية.

وقال أن المؤتمر لايسير في القرن
المعشرين سيرا حسنا فقد أدى الاتجار
السكاني والاضرار والبيئة وتلوثها
بمجموعة سيطرة إلى حصار لايمكن أن
تتمثلها البشرية.



الجمهورية

المصدر :

١٩٨٩ م

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعلان لاهاي لحماية الأجواء الأرضية

هيئة لحماية الحياة على كوكب الأرض المحافظة على طبقة .. الأوزون لمنع ارتفاع الحرارة

لاهاي - هيئة لجمهورية :
ويع الرئيس حتى يترك ويليام وفيد ٢٢ دولة عربية وعلمية إعلان لاهاي لحماية الأجواء الأرضية .. بعد
قضاء اجتماعات الوفود وثيقة الشراكة في مؤتمر الهيئة .

الرئيس يدعو على الإعلان العالمي
للرسم وثيقة التلوث التي التزموا
في مؤتمر حماية البيئة لاهاي

دعوة دول
العالم
للاتضمام
للهيئة
الجديدة

المصدر: المحاضرة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ مارس ١٩٨٩

[illegible]

والآن اصطلاحات ممكنة العمل الدولية .
 بتطبيق قرارات الهيئة على نمو فعال
 او عرض المقومات من اجل الانجاز
 والاتفاق على مبادئ التنازل للتكميل
 وتبادل المقومات العلمية .
 وتقوم بعمل الدراسات وضمان نشر
 وتبادل المقومات العلمية .
 تشمل على كسود المعاملين العلمية ...
 قرارات باطلاق الجمعية على الكسود
 الاجزاء الارضية وبمكثها اتفقت
 الى ارتفاع جديد في درجة حرارة

الارضية تشكل حيا غير حادى او ثقيلها
ان القارات الخاصة بحملية الاجزاء
عليها . وبالتالي هم مسؤولينها عن
تدوير احوال الاجزاء الارضية ويتبين
التوصل الى اليك مصادره لتخليق هذا
الهدف

والتدريسه الدول والحقوقيات
التي تضمنوا الى بيان لاهل
الهامة التالية :-

امراضه على وضع مبداه
الارضية

دعوة جميع دول العالم للمشاركة في وضع الاتفاقيات والقوانين اللازمة لتعديد الأقطار والأشياء في الحياة

ولتفليذ المبادئ الأخرى من أجل
حماية الأجواء الأرضية والمحلولية
لنوع تقييد المناخ .



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ مارس ١٩٨٩

مبارك يوقع مع ٢٣ رئيس دولة في

لاهاي « الاعلان العالمي لحماية البيئة

الاعلان يطالب الدول الصناعية
باستخدام امكانياتها لوضع
حد لمصادر تلوث الجو



الإصرام

المصدر :

١٩ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إقامة وكالة دولية جديدة للبيئة لها صلاحيات واسعة واعطاء محكمة العدل الدولية صلاحية التعامل مع الدول المخالفة • مباحثات هامة للرئيس مع عدد من رؤساء الدول في لاهاي • ملكة هولندا تستقبل الرئيس اليوم قبل سفره لبون

لاماي - حسن عشرور :
عقب وصوله الى العاصمة الهولندية لاهاي أمس ، شارك الرئيس حسني مبارك مع ٢٣ ملكا ورئيس دولة وحكومة ، في توقيع « الإعلان العالمي لحماية البيئة » الذي أصدره مؤتمر القمة لحملية الأجواء الأرضية ، وذلك لحملية طبقة « الأوزون » ، من التآكل ، والذي يهدد البيئة على الكرة الأرضية . ويؤكد البيان ضرورة اتخاذ الأساليب الضرورية لحملية البيئة من التلوث ، لحماية الانسان ، وكواجب على المجتمع الدولي ازاء الاجيال الحالية والمقبلة .



الأمم

المصدر :

١٩ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صورة جماعية تذكارية ، وبعد ذلك بدأ اجتماع القمة في القاعة اليابانية .
 وفي الساعة الخامسة تمت مراسم توقيع اعلان لاهاي في قاعة فريديند بوزال ، وعقد الملك والسيدة مائترا صحفيا بمبنى البرلمان . وفي المساء حضر الرئيس مادية العشياء التي ألقاها رودولف بيرز رئيس وزراء هولندا للملك ورئيس الدولة والحكومات ورئيساء الوفود المشاركة في المؤتمر . وتلقى الملكة مائترا رئيس مادية غداء اليوم تكريما للرئيس مبارك والسيدة فريندة . ومن المقرر ان يجتمع الرئيس مبارك صباح اليوم - بمقر القصر في لاهاي - برئيس وزراء هولندا ، السيد فان وين بروك وزير خارجيتها ، ويحضر الرئيس هولندا بعد ظهر اليوم متوجها الى بون .

وكان السيد رودولف بيرز رئيس وزراء هولندا ، قد افتتح اعمال المؤتمر ، والتي كلمة ، ثم شيعته السيدة بروتلاند رئيسة وزراء النرويج . كما ألقى الملك حسين عامل الأردن كلمة اشار فيها الى مسئولية الحكومات في المؤتمر . وكذلك حكومات المقام لمعالجة مشكلة تلوث البيئة والغلاف الجوي .
 ولعل الملك حسين ان الدول الفائرة ليس لديها مفرح لحل المشكلة ، ولكنها بحاجة الى دعوة الدول الصناعية ، وضرة ان تقوم هذه الدول بتقديم الخبرة - تقنية - التخلص من هذه الاضرار التي تتحق بالغلاف الجوي . وأشار العامل الأردني الى الجهود الدولية التي تبذل في هذا الصدد من خلال جنات المنس ، وأكد عزمه على بذل كل الجهد للمساهمة في انجاح المهمة مشيرا الى ان الشجائح لا يمكن تجزئته .

طلب المستشار الألماني معلومات حول مشاركة مبادرة جماعية لحماية البيئة ، بعد ان أصبحت الاضرار البيئية

وطالب الاعلان بالتخلف تدابير تنظيمية ، فراهي حدود قدرة الدول على المشاركة والمساهمة في ذلك ولغا لاختلاف مسؤوليات نموها . خاصة وان الجزء الأكبر من المواد الملوثة للأجواء الأرضية يصدر من الدول الصناعية ، وهي لذلك مطالبة بسرعة التغيير ، ووضع حد لخصاص تلوث الجو ، لما لها من امكانيات وموارد تمكنها من معالجة هذه المشكلة بنجاح .
 وأعلن البيان الختامي القالة وكالة جديدة للبيئة تتبع الأمم المتحدة لها صلاحيات واسمة النطاق . كما أعلن ان محكمة العدل الدولية في لاهاي ، ستكتسب صلاحيات قانونية في التعامل مع الدول الأعضاء ، التي تنتهك القواعد الجديدة .

[نص الاعلان صفحة ٣]

وكان حضر الرئيس حسين مبارك مادية الغداء التي اقامتها الملكة مائترا رئيس ملكة هولندا لرؤساء الدول والحكومات المشاركين في القمة . وحضر القابية - الى جانب الرئيس - كل من الملك حسين عامل الأردن ، والرئيس التونسي زين العابدين بن علي ، والرئيس الفرنسي فرانسوا ميتران ورئيس وزراءه ميشال روكار ، والمستشار الألماني هيلموت كول ، كما حضرها فيليب جونز الرئيس وزراء اسبانيا ، ورئيسة وزراء النرويج السيدة بروتلاند ، ورئيس وزراء السويد انجيلو كارسون ، ورئيس وزراء المجر يوجيت ، ورئيس كوت ديفوار فيليكس هوفويه بواننيه .

كما حضرها فيديريكو مانو - سكرتير عام منظمة اليونسكو ، والدكتور مصطفى كمال طلبة مدير برنامج البيئة التابع للأمم المتحدة ، وجاك ديلاور رئيس لجنة السوق الأوروبية المشتركة .

وعقب القابية وصل الرئيس الى مقر السلام ، وهو مقر محكمة العدل الدولية ومقر المؤتمر ، حيث التقت



[البقية صفحة ٦ ، ص ٣]



الأصرام

المصدر :

١٩٥٩ مارس

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مبارك يوقّع [بقية]

ومخاطبها ذات بعد
سواء من حيث لكل الأولون ، أو تخيير
الطعن ، والاعتاد المصمري ، وتولت
مياه الشواطيء ، بما تهدد الحكمة
بضرورة كبيرة على سطح الكرة
الأرضية

وطعن بقتل أجراء مبرع وقيل
من جانب المجتمع الدولي لانتقاله على
السياسة لنا والاحتلال القديمة
لم تفلح الرئيس بديرت مويكي
رئيس زيمبابوي ورئيسة وفد ألمانيا
الاشتراكية واسانيا والبيان والمجر
واسترايا كملتهم اسم الرئيس
وعند انتهاء الجلسة ، عقد
الرؤساء مؤتمرا مغنيا ، دعا فيه
كل الدول الى الانضمام والتوقيع على
البيان والى ايجاد اساليب جديدة
لضمان بضمهم الجنس

وعلى مجلس الامم المتحدة
الرئيس حمسي مبارك ، في مقر اقلته
بغمر ، فورد إند ، في لاهي ركل من

ملك حسين عائل الأردن ، والرئيس
البرازيل فرانسوا ميتران ، ورئيس
السنغال عبد صوفي ، ورئيس
زيمبابوي بديرت مويكي ، ورئيس
جيبوتي لرب موي ، ورئيس
الحاج هواري بومدين ، ورئيس وزراء
تونس عبد الحفيظ البوحياري ورئيس
جواتانيسا رئيس وزراء سانتا
وليسري الرئيس مستطبة من
المصالحات مع هؤلاء الرؤساء تتكلمت
الأوضاع في الشرق الأوسط ،
والفرقاء ، والمصالحات القتالية بين
مصر وكل من هذه الدول .

ولندا صباح اليوم - الأحد -
الاحتفالات الرسمية بين الرئيس
حسين مبارك وزوجته الرئيسة وزاد
هولندا ، وسوف تترك الاحتفالات في
الجوانب السياسية والأمنية
ويشارك فيها السنغال حسمت
عبد الحفيظ رئيس الوزراء وزاد
الجزيرة العربية ووزاد

وقد ختمت الملكة بيلاريس قصر
« فورد إند » قبل الملكة للرئيس مبارك
خلال زيارته وهو زائر الرئيس الملكة
اولا الخارجية ومدير مكتب الرئيس
للشؤون السياسية .
وصالح الرئيس مبارك مستطبة
لم عزات الامم المتحدة العسكرية السلام
البرازيل ليجواريو حمسي البرية .
واستعرض الرئيس حمسي
البيان ، وبعد ذلك بفترة وجيزة
الرئيس الى مقر اقلته بغير ، فورد
إند ، خلال زيارته والذي يقيم فيه
ملك حسين عائل الأردن وزيارته

المصرية التي يودع بها الخطر .
ومدير التراسم ، والتفكير علف عبد
وإند خلال مجلس الوزراء والدولة
للتنمية الاقتصادية ولدى التمس الى
الوجه المرافق للرئيس ، والسفير احمد
جوان عبد النعيل مدير مصر الى
هولندا .

ورافق الرئيس الملكة حسمت
عبد الحفيظ نائب رئيس الوزراء وزاد
الخارجية والتفكير سلمة البوحياري وكل
اولا الخارجية ومدير مكتب الرئيس
للشؤون السياسية .
وصالح الرئيس مبارك مستطبة
لم عزات الامم المتحدة العسكرية السلام
البرازيل ليجواريو حمسي البرية .
واستعرض الرئيس حمسي
البيان ، وبعد ذلك بفترة وجيزة
الرئيس الى مقر اقلته بغير ، فورد
إند ، خلال زيارته والذي يقيم فيه
ملك حسين عائل الأردن وزيارته



المصدر : وطني

١٩٨٩ مارس

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



علماء العالم يدقون ناقوس الخطر !! (العالم كله مهدد بـ ١٠٠ خطر) تقوَّب وتآكل طبقة الأوزون تهدد الأرض بـ ١٠٠ مؤتمرات عالمية لانقاذ الكرة الأرضية من الدمار

جون - لندن - لاهاي :
خضع دول العالم حاليًا في مؤتمرات دولية بـ لندن و لاهاي
و واشنطن ليبحث خبر الطلاق الخطيرة طبقة الأوزون من التآكل
و التآكل ، كما يبحثون خبر الطلاق الواسع لتآكل طبقة
و التآكل و تآكل طبقة الأوزون و المياه .. وفي مؤتمر لندن الأخير
أعلنت السيدة تاتلر رئيسة الوزراء بأن دول العالم يجب
أن تتكاتف وتعملون لمنع تآكل طبقة الأوزون و تآكل طبقة
و تآكل طبقة الأوزون التي تهدد العالم . كما أجمع دول العالم
على أن طبقة الأوزون التي تهدد العالم و تآكل طبقة
جاء على دول العالم جميع دوله ، و دول أوروبا الغربية خضعت لـ
تفحص تدابير وقائية محددة للحفاظ على طبقة الأوزون
و دول المواد الكيميائية الأخرى مادة « الكلوروفلوروكربون »
و هي المادة المستخدمة في صناعة الثلاجات و الأجهزة
الالكترونية و الكهرومائية بالإضافة إلى حرق القمامات ،
مما يؤدي إلى نقص في الأوكسجين و تآكل طبقة



وطني

المصدر :

١٤ مارس ١٩٨٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاهتمام العالمي ..

والإعلام العالمي بشكل الأرض ،
بجسد الآن في مرحلة مدى تآكل طبقة
الأوزون ، هذه الطبقة التي نحمي الأرض
من أشعة الشمس فوق البنفسجية .
وقد تزايد الخطر أخيراً بعد اكتشاف
ثقب في طبقة الأوزون بقطب الجنوبي
مساحته أكبر من مساحة أمريكا ..
كما اكتشفوا ثقباً في منطقة الأوزون
بقطب الشمالي أيضاً مما يهدد المناخ
بالفناء والدمار على المدى البعيد ..
وامتدت الحالة الأمريكية - شيرين
روماند - في مؤتمر لندن الأخير أن
تآكل طبقة الأوزون الهشة التي تحمي
الكرة الأرضية وتحميها من أشعة الشمس
فوق البنفسجية سوف تسبب إلى نهاية
هذا القرن حتى لو لم يفرس خطر ثقب
على التآكل أفراد الكمبيوتر التي تهدد
- الأوزون -

وقالت أيضاً الممثلة الأمريكية شيري
روماند والتي كانت واحدة من العلماء
الذين اكتشفوا آلي الفاس كسافوت
البيئة وإسادة - التكنولوجيا -
التي يستخدم بنسب واسعة في
الصناعات المختلفة .. كتبت أن العلماء
كانت يهتدون بالدمار ، وأن إصلاح الضرر
الناتج من هذه التلوثات والتي تمت
إلى تآكل طبقة الأوزون قد يستغرق
مئات السنين ، ويجب علينا العمل
أولاً على وقف هذا الضرر .

علماء العالم ..

ومن ناحية أخرى أعلن علماء
العالم في واشنطن وبين ولايات بن

أول البنفسجية ، كما تؤدي إلى
تغيرات في المناخ وفي ارتفاع درجة
الحرارة ، بالإضافة إلى أضرار
الغذاء والسموم ١١ وطالب العلماء
بمنع استخدام هذه المادة التي
تستخدمها كل الدول الصناعية الكبرى.
هذا وأعلن مجلس الجمعية الاقتصادية
الأوروبية أمام المؤتمر بأن دول أوروبا

تسمى حالياً لإيجاد مواد بديلة لمادة
(الكلوروفلوروكربون) قبل نهاية هذا
القرن . وأعلنت السويد (لكثير)
رئيس الوزراء البريطانية بأنه يجب
الإسراع في حظر هذه المواد . وعلت
الدول التي لم توقع على اتفاق حظر
هذه المادة إلى التصف بصالح علم
١٩٩٠ .

العالم سيواجه كوارث مدمية من ثقب
البيئة وحرق الغابات وحوادث السيارات
.. وهذه الكوارث ستسبب في تغيير
حرارة الجو كما حدث هذا العام في
مناطق صحراوية غطتها الثلوج لأول
مرة هذا الشتاء ، وأيضاً في ارتفاع
درجة الحرارة في كثير من بلاد العالم
.. وأعلنوا أيضاً أن الثقب لن يفرج
.. الأوزون - سيؤدي إلى تدهور المناخ
في القطبين الشمالي والجنوبي مما
يؤدي إلى ارتفاع مستوى مياه البحار
والمحيطات ، وأن كثيراً من بلاد العالم
ستفرضها الجفاف .. وقالوا أن مصر
ستتدهور ببطء - الثقب - كلها خلال
٢٠ عاماً .. وينتشر أيضاً ستفقد
معظم أراضيها ، وفرنسا ومعظم
سواحل البلاد المتوسطية والأوروبية
ستختفي . وطالب علماء المايكروبيولوجي
٩٠٪ من إنتاج - مادة الكلوروفلوروكربون
- المستخدمة في الصناعات المختلفة ،
وفي ٥٠٪ فقط .. وأيضاً قسم
الاتفاق بين واشنطن ودول أوروبا
الغربية وبشكل عدد من الاتفاقيات الاقتصادية
في مجالات مختلفة أرافية نسبة تآكل
طبقة الأوزون - ومعرفة مدى الأضرار
التي لحقت بالثقالة الجوى للأرض .
نتيجة ثقب طبقة البيئة وأضرارها
الكيميائية والتأثير التام من الحرائق
وحوادث السيارات .. وقد تأسست
علماء العالم الدول المختلفة العمل على
مكافحة التآكل والعمل الجهد بوقف
التلوثات كما يحدث في البرازيل ،
وأيركا الكاثية ، والميل على الولايات
من ثقب البيئة في كافة صورها ،

والحد الفعلي من إنتاج واستعمال
المواد الكيميائية الضارة التي تهدد طبقة
الأوزون أو الغلاف الذي يحمي الكرة
الأرضية من الأشعة البنفسجية التي
تؤدي إلى كوارث وتغيرات طبيعية ،
تهدد العالم بأمره المولتعب .

توصيات مؤتمر لشنجن

● ● ● ومن ناحية أخرى تمت
مؤتمر لشنجن لاتخاذ طبقة الأوزون
اجتماعاته ، وفتح مفاوضات ١٢٠ دولة
على التعاون والصناعة بشكل جيد في
تجنب العالم المخاطر المترتبة على تآكل
طبقة الأوزون عند المحيط الجنوبي
لكرة الأرضية . وأكد علماء البيئة
الذين استمروا في المؤتمر بأن
استعمال مادة الكلوروفلوروكربون
التي تستخدم في صناعات كثيرة وعلى
نطاق واسع تؤدي إلى تدمير كامل
طبقة الأوزون في الغلاف الجوى
مما يؤدي بدوره إلى تزايد خطر الأشعة



المصدر: القبس

التاريخ: ١٤ مارس ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اتفاق دولي لحماية غلاف الأرض



● صورة تجمع زعماء الدول المشاركين في مؤتمر الهيئة في لاهاي ويظهر بينهم الملك حسين ومبارك وميتريان والملكة

بئاتركس ملكة هولندا. (رويتر)

طبعة الاوزون التي تحمي الكرة الأرضية من الأشعة الشمسية الضارة. ويدعو الاعلان الى انشاء هيئة للأمم المتحدة يعهد اليها بمهمة تنفيذ اجراءات جديدة لحماية الغلاف الجوي.

لاهاي - رويتر - اتفق زعماء من ٢٤ دولة بينهم الماهل الأردني الملك حسين والرئيس المصري حسيني مبارك على اعلان ميثاق نور الأمم المتحدة في حماية الغلاف الجوي للأرض، ويبرز الاتفاق الذي وقعه هؤلاء الزعماء المخاوف من تآكل



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٤ مارس ١٩٨٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر توقع اعلان
لاهاي مع ٢٣ دولة

مبارك : سبقنا العالم في
تشريعات حماية البيئة

هيئة دولية تحمي أجواء
الأرض وتعاقب الدول المخالفة
محكمة العدل تحاسب من ينتهك

حرمة البيئة

مبارك والملكة بياتريس يبحثان

دعم التعار



الجمهورية

المصدر :

١٩٨٩

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لاهأى - محفوظ الانتصارى :

□□ أكد الرئيس محمد حسنى مبارك أن فى مصر تشريعات حازمة لحماية البيئة والمحافظة على النيل وتجريم تلوثه فمضر من أولى دول العالم منذ فجر التاريخ التى حافظت على البيئة وتحمل القراءات الهيروغليفية تشريعات بذلك .

للمساهمة فى حماية البيئة .
وقد أقامت الملكة بياتريس ملكة هولندا مأدبة غداء أمن تكريما لقادة ورؤساء حكومات الدول المشاركة فى مؤتمر لاهأى ثم توجه أعضاء الوفود إلى قصر السلام مقر محكمة العدل الدولية لمحاكمة مؤتمر لاهأى للبيئة ثم جرت مراسم توقيع إعلان لاهأى .
البقية ص ٣

لحماية البيئة والمحافظة على الاجزاء الارضية ويكون القرار فى البيئة بالاغلبية لا بالإجماع حتى لا تتعطل قراراتها .
وتقرض البيئة صكيات لاتمن سيادة الدول ولكن تجمهرها على عدم تلويث البيئة .
وأشار مؤتمر لاهأى إلى مسؤولية الدول لظلية فى توفير الدعم المالي

جاء ذلك فى كلمة الرئيس التى ألقاها أمس فى المؤتمر الدولى للبيئة الذى عقد فى لاهأى بهولندا وحضره ٢٤ من زعماء دول العالم ووقع الرئيس مع قادة الدول المشاركة فى المؤتمر إعلان لاهأى لحماية الاجزاء الارضية .
وطالب الإعلان بإنشاء هيئة دولية مسئلة عن أجهزة الاسم المتقدمة



مصر توقع - بقية ص ١

والى المساء قام نوبل لوبيز رئيس وزراء هولندا بأفنية عشاء تكريما لرؤساء الوفود .
وبعد حضر مؤتمر لاهاي مع الرئيس مبارك الملك حسين عاهل الأردن والمستشار الاساسى هيلموت كول .
والرئيس الفرنسى فرانسوا ميتران ورئيسا وزراء السويد واسبانيا وايطاليا والمجر .
وبعد رؤساء الوفود المشاركة فى المؤتمر مؤتمرا صحفيا تحدثوا فيه عن إعلان لاهاي وأهمية المحافظة على الأجواء الأرضية وطبيعة الأبدان .
ويلتقى قادة الدول المشاركة فى مؤتمر لاهاي عدة مرات على مدى الايام القادمة لتحديد أسس إنشاء الهيئة الدولية لحماية البيئة وضطلعها سلطات واسعة .
وستكون محكمة العدل الدولية هى السلطة التى تحاسب الدول التى تنتهك حرمة البيئة وتستلغ عن تنفيذ قرارات الهيئة .

ويلتقى الرئيس مبارك اليوم مع الملكة بياتريس ملكة هولندا حيث يجرى بحث القضايا الدولية ذات الاهتمام المشترك وجهود دفع السلام بالشرق الأوسط وعقد المؤتمر الدولى بالإضافة إلى تعزيز التعاون المصرى الهولندى فى شتى المجالات خاصة المجالات الاقتصادية ومساهمة هولندا فى مشروعات التنمية المصرية .

ويبحث الوزراء المرافقون للرئيس مع نظرائهم الهولنديين سبل تشييد العلاقات الثنائية .



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٤ مارس ١٩٨٩

المخسئون في «الجحيم الأخضر» لادغال الامازون

الامكانات. وأوضح انه اذا ما اردنا الاشراف على استعمال الزئبق في عمليات استخراج الذهب في المنطقة فنحن نحتاج الى مروحيات. والبرازيل تعاني حاليا أزمة اقتصادية حادة جداً. وأشار الى ان «قسما كبيرا من هذه الامكانات يجب ان ياتي من البلدان المتقدمة... من غير ان تتدخل البرازيل من اي جزء من سيادتها على المنطقة». وأضاف مشاً في نهاية الامر انضمام دولي على ما في هذا الانضمام من مبالغة يدور الامازون على مسعد اعادة تجديد اجسواء الكرة الارضية. ولا يمكن للبرازيل وبعبارة ان تدفع ثمن المحافظة على البيئة. ويقتض مضاداً ان الاتهامات التي توجهها الى البرازيل بله ان امتد تدميرها الفائلة على حساب بيئة البرازيل، يمكن ان تؤدي الى ظهور شعور قومي معاد لكل ما هو اجنبي. وهذا ما لا يريده احد.

مفانوس... أ. ف. ب. أكد حاكم ولاية الامازون امازونيو منديس ان حملة البهينة يجب الا تحول دون التطوير اللازم لمنطقة الامازون لتوليف حياة لائقة للبلون ونصف مليون شخص يعيشون فيها في ظروف غير انسانية.

وأضاف ان حيلناح طبيعتنا يتميز بكونه جاء تنمية مشاويرات اجريت مع مختلف ممثلي المنطقة.

وقد منديس ايضا بالعنف الذي يمارسه الصالح المتكلم ضد البلدان النامية والذي يفرغ نظاما ماليا غير عادل ويهزم البلدان الاكثر فقرا من تأمين احتياجاتها.

واقترح الحاكم انشاء جامعة للدراسات المتعلقة بالانشطة الاستوائية الرطبة المناخ لتحديد ودراسة وتطوير الحوار في المنطقة مثل استخراج الادوية من الثروة النباتية الشديدة للتنوع وغير المكتشفة بصورة كاملة او جعل الاستثمارات الحرجية اكثر عقلانية او تجديد الانواع.

وشدد الحاكم على النقص في

واكد الحاكم انه لم يعد في البرازيل سوى ٢٠٠ الف من الهنود. وهم يحفظون باهتمام دولي كبير في الابات الذي يتراجع فيه عدد الخلامسويين الهندوس (الكريولوس) ويعيشون في ظروف اسوأ من ظروف معيشة هنود المنطقة الاصليين. والكريولوس هم في الحقيقة هنود بيض خلاسون يتحدرون من سلالات نشأت في مرحلة ازدهار زراعة شجر المطاط.

واقترح الحاكم بان يتم التفكير في تطوير المنطقة لتحديد مناطق استخراج الثروات المنجمية والمناطق الزراعية والقطاعات التي يجب المحافظة عليها من اجل توارث ظروف البقاء لهؤلاء السكان الذين تشكل بهم اوية كبرى من والملايا.

وعبر امازونيو عن رايه غذا في الوقت الذي اخذ انصار البيئة في العالم اجمع يتشددون يتدمر منطقة الامازون عبر احراق الغابات من اجل إقامة زراعات جديدة مما أدى الى تدمير منطقة تبلغ مساحتها نصف مليون كلم مربع.

واعرب منديس الذي اعتبر نفسه ناطقا باسم سكان المنطقة المؤلفة من ثنائي ولايات والبلغة مساحتها خمسة ملايين كلم مربع عن قناعاته بان الانضمام الدولي والبيئة في الامازون قدم خدمة للمنطقة واضطربنا لسواجهة المشاكل جديدة.

وقال ان السياسات التي تطبيقها الحكومة البرازيلية غالبا ما كانت في الماضي تتصور حول مركز ثقل في جنوب وسط البلاد وتتجاهل واقع منطقة الامازون مما أدى الى وقوع اخطاء.



مؤتمر دولي لعلاج ثقب في السماء

● بدأت معركة العلم وكل الامكانيات المتاحة للعلم الفيزيائي للحفاظ على طبقة الأوزون من التآكل بعد ان تبالت هذه الظاهرة الضخمة تهدد البشرية بقاءها

لقد عقد في لندن خلال الاسبوع الماضي مؤتمر خاص لبحث تأثير غاز الكلور فلوريد كبريتون على تآكل طبقة

الأوزون .. ولكن ما هو الأوزون : الأوزون نوع من الغاز اللاذع يملأ الأكسجين النشط مهمته الحفاظ على الانسان والبيئة من الأشعة فوق البنفسجية الضارة بالانسان والحيوان والنباتة وعندما يتواجد الأوزون في الطبقة السفلى من الجو ، تسري

سحب ، يصبح مسئولا عن قلبية الانسان للاصابة والتهابات العين والربو

ولكن عند تواجده في الطبقة العليا ، ستر تسير ، فانه يصبح سببا من اسباب الحساسية على الحياة لبقدرته على امتصاص الموجات فوق البنفسجية الضارة ؛ ولكن الانسان

درس هذا الخطر والفرق والدرع الواقى المسئول عن حمايته من خلال اجهزة التتالي على استخدام المواد التي يدخل في تركيبها غاز الكلور فلوريد كبريتون ، والتي تمتد على

الكربون والفلورين والكلور الذي يستخدم في التلحاحات واجهزة الكمبيوتر ومخاحات السموات الكيميائية والمطرد

ومصناعات البلاستيك

وفي مؤتمر مونترال عام ١٩٨٧ صدر بروتوكول مونترال ، بتفويض استخدام هذه المادة بنسبة ٥٠ ٪ في

المادة كما تمهدت مبرراتها خلال مؤتمر لندن الذي عقد مؤخرا وحضره ممثلو ١٦٠ دول على إزالة هذه المادة من جميع المنتجات . وقام العلماء الذين حضروا هذا المؤتمر

الى جانب رجال السياسة عدة مقترحات لاتخاذ العالم أممها الاقتراح الذي قدمه العالم الأمريكي توماس سيكس

بإتفاق عشرة مليارات دولار لتشييد اشماعات تحت البحراء قادرة على تجسيد .. الكلور فلوريد كبريتون ، قبل وصولها الى

طبقة الأوزون ..

اما العلماء السوفييت فقد اقترحوا احاطة الارض بجمال ضخمة تتنطق على فوله مركبات ضخمة تحمل الأكسجين

السائل الى الطبقات العليا من الجو حيث يتصلب الى اوزون

بدلي ..

بينما اقترح عدد آخر من العلماء اطلاق قذائف الأوزون الى الفضاء ولكن هناك عدة مشاكل تحول دون تحقيق هذا

الاتجاه خاصة ان جزئية واحدة من جزئيات الكلور فلوريد كبريتون قادرة على تدمير عشرة آلاف من جزئيات الأوزون

كما اقترح العلماء استخدام

هيدروكسيد الفلوريد كبريتون المسئول عن تآكل طبقة الأوزون ، ولكن العلماء يؤكدون

ضرورة الحصول على معلومات اكثر حول الفضاء الجوي قبل تطبيق نظرية الفلاد

الجوي

وحسب يتم هذا الاتجاه .. فان العلماء

سيحاولون تطوير كيميائيات مماثلة ولكن



العالم يحتضر .. هل يعمل العلماء على إنقاذ ؟

غير ضارة .. باستبدال مادة هـ من ان سي ١٢ التي تستخدم في صناعة التلحاحات والايروسول بمادة هـ إتش أف سي ١٢ أيه هـ لا تحتوي على غاز الكلور السام .. ويؤكد خبراء حماية البيئة انه بالامكان التخلص من استخدام مادة الكلور فلوريد كبريتون مرحليا خلال العامين القادمين اذا حظرت جميع حكومات العالم استخدامها ..

لذا فان العالم يسارع بفتح الابن في محاولة لوقف التدهور الذي اصاب طبقة الأوزون والسيولة دون اتساع مساحتها والتي تبلغ حاليا مايمثل مساحة الولايات المتحدة .. لان هذا يحسب في النهاية دمار العالم والفضاء على كل مظاهر الحياة خاصة ان العالم بدأ يشعر بدهاجة هذه الكارثة بعد التفجيرات الهائلة التي حدثت في مناطق الارض المختلفة خاصة سرطان الجلد .. اذا فان جميع شعوب العالم تنتظر السكيت من زعمائها وعلمائها وتطلق صيحة استغاثة قوية هـ انقذوا ارواحنا ..

فلان أبو خضرا

Biblioteca Alexandrina



0483339